

$$1 \times 3 =$$

$$1 \times 30 =$$

$$1 \times 300 =$$

$$1 \times 0,3 =$$

$$1 \times 0,03 =$$

$$3 \times 10 =$$

$$3 \times 100 =$$

$$3 \times 0,1 =$$

$$3 \times 0,01 =$$

$$30 \times 0,1 =$$

$$300 \times 0,1 =$$

$$0,3 \times 0,1 =$$

$$1 \times 3 = 3$$

$$1 \times 30 = 30$$

$$1 \times 300 = 300$$

$$1 \times 0,3 = 0,3$$

$$1 \times 0,03 = 0,03$$

$$3 \times 10 = 30$$

$$3 \times 100 = 300$$

$$3 \times 0,1 = 0,3$$

$$3 \times 0,01 = 0,03$$

$$30 \times 0,1 = 3$$

$$300 \times 0,1 = 30$$

$$0,3 \times 0,1 = 0,03$$

$$2 \times 3 =$$

$$2 \times 30 =$$

$$2 \times 300 =$$

$$2 \times 0,3 =$$

$$2 \times 0,03 =$$

$$3 \times 20 =$$

$$3 \times 200 =$$

$$3 \times 0,2 =$$

$$3 \times 0,02 =$$

$$30 \times 0,2 =$$

$$300 \times 0,2 =$$

$$0,3 \times 0,2 =$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$2 \times 30 = 60$$

$$2 \times 300 = 600$$

$$2 \times 0,3 = 0,6$$

$$2 \times 0,03 = 0,06$$

$$3 \times 20 = 60$$

$$3 \times 200 = 600$$

$$3 \times 0,2 = 0,6$$

$$3 \times 0,02 = 0,06$$

$$30 \times 0,2 = 6$$

$$300 \times 0,2 = 60$$

$$0,3 \times 0,2 = 0,06$$

$$3 \times 3 =$$

$$3 \times 30 =$$

$$3 \times 300 =$$

$$3 \times 0,3 =$$

$$3 \times 0,03 =$$

$$3 \times 30 =$$

$$3 \times 300 =$$

$$3 \times 0,3 =$$

$$3 \times 0,03 =$$

$$30 \times 0,3 =$$

$$300 \times 0,3 =$$

$$0,3 \times 0,3 =$$

$$3 \times 3 = 9$$

$$3 \times 30 = 90$$

$$3 \times 300 = 900$$

$$3 \times 0,3 = 0,9$$

$$3 \times 0,03 = 0,09$$

$$3 \times 30 = 90$$

$$3 \times 300 = 900$$

$$3 \times 0,3 = 0,9$$

$$3 \times 0,03 = 0,09$$

$$30 \times 0,3 = 9$$

$$300 \times 0,3 = 90$$

$$0,3 \times 0,3 = 0,09$$

$$4 \times 3 =$$

$$4 \times 30 =$$

$$4 \times 300 =$$

$$4 \times 0,3 =$$

$$4 \times 0,03 =$$

$$3 \times 40 =$$

$$3 \times 400 =$$

$$3 \times 0,4 =$$

$$3 \times 0,04 =$$

$$30 \times 0,4 =$$

$$300 \times 0,4 =$$

$$0,3 \times 0,4 =$$

$$4 \times 3 = 12$$

$$4 \times 30 = 120$$

$$4 \times 300 = 1200$$

$$4 \times 0,3 = 1,2$$

$$4 \times 0,03 = 0,12$$

$$3 \times 40 = 120$$

$$3 \times 400 = 1200$$

$$3 \times 0,4 = 1,2$$

$$3 \times 0,04 = 0,12$$

$$30 \times 0,4 = 12$$

$$300 \times 0,4 = 120$$

$$0,3 \times 0,4 = 0,12$$

$$5 \times 3 =$$

$$5 \times 30 =$$

$$5 \times 300 =$$

$$5 \times 0,3 =$$

$$5 \times 0,03 =$$

$$3 \times 50 =$$

$$3 \times 500 =$$

$$3 \times 0,5 =$$

$$3 \times 0,05 =$$

$$30 \times 0,5 =$$

$$300 \times 0,5 =$$

$$0,3 \times 0,5 =$$

$$5 \times 3 = 15$$

$$5 \times 30 = 150$$

$$5 \times 300 = 1500$$

$$5 \times 0,3 = 1,5$$

$$5 \times 0,03 = 0,15$$

$$3 \times 50 = 150$$

$$3 \times 500 = 1500$$

$$3 \times 0,5 = 1,5$$

$$3 \times 0,05 = 0,15$$

$$30 \times 0,5 = 15$$

$$300 \times 0,5 = 150$$

$$0,3 \times 0,5 = 0,15$$

$$6 \times 3 =$$

$$6 \times 30 =$$

$$6 \times 300 =$$

$$6 \times 0,3 =$$

$$6 \times 0,03 =$$

$$3 \times 60 =$$

$$3 \times 600 =$$

$$3 \times 0,6 =$$

$$3 \times 0,06 =$$

$$30 \times 0,6 =$$

$$300 \times 0,6 =$$

$$0,3 \times 0,6 =$$

$$6 \times 3 = 18$$

$$6 \times 30 = 180$$

$$6 \times 300 = 1800$$

$$6 \times 0,3 = 1,8$$

$$6 \times 0,03 = 0,18$$

$$3 \times 60 = 180$$

$$3 \times 600 = 1800$$

$$3 \times 0,6 = 1,8$$

$$3 \times 0,06 = 0,18$$

$$30 \times 0,6 = 18$$

$$300 \times 0,6 = 180$$

$$0,3 \times 0,6 = 0,18$$

$$7 \times 3 =$$

$$7 \times 30 =$$

$$7 \times 300 =$$

$$7 \times 0,3 =$$

$$7 \times 0,03 =$$

$$3 \times 70 =$$

$$3 \times 700 =$$

$$3 \times 0,7 =$$

$$3 \times 0,07 =$$

$$30 \times 0,7 =$$

$$300 \times 0,7 =$$

$$0,3 \times 0,7 =$$

$$7 \times 3 = 21$$

$$7 \times 30 = 210$$

$$7 \times 300 = 2100$$

$$7 \times 0,3 = 2,1$$

$$7 \times 0,03 = 0,21$$

$$3 \times 70 = 210$$

$$3 \times 700 = 2100$$

$$3 \times 0,7 = 2,1$$

$$3 \times 0,07 = 0,21$$

$$30 \times 0,7 = 21$$

$$300 \times 0,7 = 210$$

$$0,3 \times 0,7 = 0,21$$

$$8 \times 3 =$$

$$8 \times 30 =$$

$$8 \times 300 =$$

$$8 \times 0,3 =$$

$$8 \times 0,03 =$$

$$3 \times 80 =$$

$$3 \times 800 =$$

$$3 \times 0,8 =$$

$$3 \times 0,08 =$$

$$30 \times 0,8 =$$

$$300 \times 0,8 =$$

$$0,3 \times 0,8 =$$

$$8 \times 3 = 24$$

$$8 \times 30 = 240$$

$$8 \times 300 = 2400$$

$$8 \times 0,3 = 2,4$$

$$8 \times 0,03 = 0,24$$

$$3 \times 80 = 240$$

$$3 \times 800 = 2400$$

$$3 \times 0,8 = 2,4$$

$$3 \times 0,08 = 0,24$$

$$30 \times 0,8 = 24$$

$$300 \times 0,8 = 240$$

$$0,3 \times 0,8 = 0,24$$

$$9 \times 3 =$$

$$9 \times 30 =$$

$$9 \times 300 =$$

$$9 \times 0,3 =$$

$$9 \times 0,03 =$$

$$3 \times 90 =$$

$$3 \times 900 =$$

$$3 \times 0,9 =$$

$$3 \times 0,09 =$$

$$30 \times 0,9 =$$

$$300 \times 0,9 =$$

$$0,3 \times 0,9 =$$

$$9 \times 3 = 27$$

$$9 \times 30 = 270$$

$$9 \times 300 = 2700$$

$$9 \times 0,3 = 2,7$$

$$9 \times 0,03 = 0,27$$

$$3 \times 90 = 270$$

$$3 \times 900 = 2700$$

$$3 \times 0,9 = 2,7$$

$$3 \times 0,09 = 0,27$$

$$30 \times 0,9 = 27$$

$$300 \times 0,9 = 270$$

$$0,3 \times 0,9 = 0,27$$

$$10 \times 3 =$$

$$10 \times 30 =$$

$$10 \times 300 =$$

$$10 \times 0,3 =$$

$$10 \times 0,03 =$$

$$3 \times 100 =$$

$$3 \times 1000 =$$

$$3 \times 1 =$$

$$3 \times 0,1 =$$

$$30 \times 1 =$$

$$300 \times 1 =$$

$$0,3 \times 1 =$$

$$10 \times 3 = 30$$

$$10 \times 30 = 300$$

$$10 \times 300 = 3000$$

$$10 \times 0,3 = 3$$

$$10 \times 0,03 = 0,3$$

$$3 \times 100 = 300$$

$$3 \times 1000 = 3000$$

$$3 \times 1 = 3$$

$$3 \times 0,1 = 0,3$$

$$30 \times 1 = 30$$

$$300 \times 1 = 300$$

$$0,3 \times 1 = 0,3$$

$$11 \times 3 =$$

$$11 \times 30 =$$

$$11 \times 300 =$$

$$11 \times 0,3 =$$

$$11 \times 0,03 =$$

$$3 \times 110 =$$

$$3 \times 1100 =$$

$$3 \times 1,1 =$$

$$3 \times 0,11 =$$

$$30 \times 1,1 =$$

$$300 \times 1,1 =$$

$$0,3 \times 1,1 =$$

$$11 \times 3 = 33$$

$$11 \times 30 = 330$$

$$11 \times 300 = 3300$$

$$11 \times 0,3 = 3,3$$

$$11 \times 0,03 = 0,33$$

$$3 \times 110 = 330$$

$$3 \times 1100 = 3300$$

$$3 \times 1,1 = 3,3$$

$$3 \times 0,11 = 0,33$$

$$30 \times 1,1 = 33$$

$$300 \times 1,1 = 330$$

$$0,3 \times 1,1 = 0,33$$

$$12 \times 3 =$$

$$12 \times 30 =$$

$$12 \times 300 =$$

$$12 \times 0,3 =$$

$$12 \times 0,03 =$$

$$3 \times 120 =$$

$$3 \times 1200 =$$

$$3 \times 1,2 =$$

$$3 \times 0,12 =$$

$$30 \times 1,2 =$$

$$300 \times 1,2 =$$

$$0,3 \times 1,2 =$$

$$12 \times 3 = 36$$

$$12 \times 30 = 360$$

$$12 \times 300 = 3600$$

$$12 \times 0,3 = 3,6$$

$$12 \times 0,03 = 0,36$$

$$3 \times 120 = 360$$

$$3 \times 1200 = 3600$$

$$3 \times 1,2 = 3,6$$

$$3 \times 0,12 = 0,36$$

$$30 \times 1,2 = 36$$

$$300 \times 1,2 = 360$$

$$0,3 \times 1,2 = 0,36$$

$$1 \times 4 =$$

$$1 \times 40 =$$

$$1 \times 400 =$$

$$1 \times 0,4 =$$

$$1 \times 0,04 =$$

$$4 \times 10 =$$

$$4 \times 100 =$$

$$4 \times 0,1 =$$

$$4 \times 0,01 =$$

$$40 \times 0,1 =$$

$$400 \times 0,1 =$$

$$0,4 \times 0,1 =$$

$$1 \times 4 = 4$$

$$1 \times 40 = 40$$

$$1 \times 400 = 400$$

$$1 \times 0,4 = 0,4$$

$$1 \times 0,04 = 0,04$$

$$4 \times 10 = 40$$

$$4 \times 100 = 400$$

$$4 \times 0,1 = 0,4$$

$$4 \times 0,01 = 0,04$$

$$40 \times 0,1 = 4$$

$$400 \times 0,1 = 40$$

$$0,4 \times 0,1 = 0,04$$

$$2 \times 4 =$$

$$2 \times 40 =$$

$$2 \times 400 =$$

$$2 \times 0,4 =$$

$$2 \times 0,04 =$$

$$4 \times 20 =$$

$$4 \times 200 =$$

$$4 \times 0,2 =$$

$$4 \times 0,02 =$$

$$40 \times 0,2 =$$

$$400 \times 0,2 =$$

$$0,4 \times 0,2 =$$

$$2 \times 4 = 8$$

$$2 \times 40 = 80$$

$$2 \times 400 = 800$$

$$2 \times 0,4 = 0,8$$

$$2 \times 0,04 = 0,08$$

$$4 \times 20 = 80$$

$$4 \times 200 = 800$$

$$4 \times 0,2 = 0,8$$

$$4 \times 0,02 = 0,08$$

$$40 \times 0,2 = 8$$

$$400 \times 0,2 = 80$$

$$0,4 \times 0,2 = 0,08$$

$$3 \times 4 =$$

$$3 \times 40 =$$

$$3 \times 400 =$$

$$3 \times 0,4 =$$

$$3 \times 0,04 =$$

$$4 \times 30 =$$

$$4 \times 300 =$$

$$4 \times 0,3 =$$

$$4 \times 0,03 =$$

$$40 \times 0,3 =$$

$$400 \times 0,3 =$$

$$0,4 \times 0,3 =$$

$$3 \times 4 = 12$$

$$3 \times 40 = 120$$

$$3 \times 400 = 1200$$

$$3 \times 0,4 = 1,2$$

$$3 \times 0,04 = 0,12$$

$$4 \times 30 = 120$$

$$4 \times 300 = 1200$$

$$4 \times 0,3 = 1,2$$

$$4 \times 0,03 = 0,12$$

$$40 \times 0,3 = 12$$

$$400 \times 0,3 = 120$$

$$0,4 \times 0,3 = 0,12$$

$$4 \times 4 =$$

$$4 \times 40 =$$

$$4 \times 400 =$$

$$4 \times 0,4 =$$

$$4 \times 0,04 =$$

$$4 \times 40 =$$

$$4 \times 400 =$$

$$4 \times 0,4 =$$

$$4 \times 0,04 =$$

$$40 \times 0,4 =$$

$$400 \times 0,4 =$$

$$0,4 \times 0,4 =$$

$$4 \times 4 = 16$$

$$4 \times 40 = 160$$

$$4 \times 400 = 1600$$

$$4 \times 0,4 = 1,6$$

$$4 \times 0,04 = 0,16$$

$$4 \times 40 = 160$$

$$4 \times 400 = 1600$$

$$4 \times 0,4 = 1,6$$

$$4 \times 0,04 = 0,16$$

$$40 \times 0,4 = 16$$

$$400 \times 0,4 = 160$$

$$0,4 \times 0,4 = 0,16$$

$$5 \times 4 =$$

$$5 \times 40 =$$

$$5 \times 400 =$$

$$5 \times 0,4 =$$

$$5 \times 0,04 =$$

$$4 \times 50 =$$

$$4 \times 500 =$$

$$4 \times 0,5 =$$

$$4 \times 0,05 =$$

$$40 \times 0,5 =$$

$$400 \times 0,5 =$$

$$0,4 \times 0,5 =$$

$$5 \times 4 = 20$$

$$5 \times 40 = 200$$

$$5 \times 400 = 2000$$

$$5 \times 0,4 = 2$$

$$5 \times 0,04 = 0,2$$

$$4 \times 50 = 200$$

$$4 \times 500 = 2000$$

$$4 \times 0,5 = 2$$

$$4 \times 0,05 = 0,2$$

$$40 \times 0,5 = 20$$

$$400 \times 0,5 = 200$$

$$0,4 \times 0,5 = 0,2$$

$$6 \times 4 =$$

$$6 \times 40 =$$

$$6 \times 400 =$$

$$6 \times 0,4 =$$

$$6 \times 0,04 =$$

$$4 \times 60 =$$

$$4 \times 600 =$$

$$4 \times 0,6 =$$

$$4 \times 0,06 =$$

$$40 \times 0,6 =$$

$$400 \times 0,6 =$$

$$0,4 \times 0,6 =$$

$$6 \times 4 = 24$$

$$6 \times 40 = 240$$

$$6 \times 400 = 2400$$

$$6 \times 0,4 = 2,4$$

$$6 \times 0,04 = 0,24$$

$$4 \times 60 = 240$$

$$4 \times 600 = 2400$$

$$4 \times 0,6 = 2,4$$

$$4 \times 0,06 = 0,24$$

$$40 \times 0,6 = 24$$

$$400 \times 0,6 = 240$$

$$0,4 \times 0,6 = 0,24$$

$$7 \times 4 =$$

$$7 \times 40 =$$

$$7 \times 400 =$$

$$7 \times 0,4 =$$

$$7 \times 0,04 =$$

$$4 \times 70 =$$

$$4 \times 700 =$$

$$4 \times 0,7 =$$

$$4 \times 0,07 =$$

$$40 \times 0,7 =$$

$$400 \times 0,7 =$$

$$0,4 \times 0,7 =$$

$$7 \times 4 = 28$$

$$7 \times 40 = 280$$

$$7 \times 400 = 2800$$

$$7 \times 0,4 = 2,8$$

$$7 \times 0,04 = 0,28$$

$$4 \times 70 = 280$$

$$4 \times 700 = 2800$$

$$4 \times 0,7 = 2,8$$

$$4 \times 0,07 = 0,28$$

$$40 \times 0,7 = 28$$

$$400 \times 0,7 = 280$$

$$0,4 \times 0,7 = 0,28$$

$$8 \times 4 =$$

$$8 \times 40 =$$

$$8 \times 400 =$$

$$8 \times 0,4 =$$

$$8 \times 0,04 =$$

$$4 \times 80 =$$

$$4 \times 800 =$$

$$4 \times 0,8 =$$

$$4 \times 0,08 =$$

$$40 \times 0,8 =$$

$$400 \times 0,8 =$$

$$0,4 \times 0,8 =$$

$$8 \times 4 = 32$$

$$8 \times 40 = 320$$

$$8 \times 400 = 3200$$

$$8 \times 0,4 = 3,2$$

$$8 \times 0,04 = 0,32$$

$$4 \times 80 = 320$$

$$4 \times 800 = 3200$$

$$4 \times 0,8 = 3,2$$

$$4 \times 0,08 = 0,32$$

$$40 \times 0,8 = 32$$

$$400 \times 0,8 = 320$$

$$0,4 \times 0,8 = 0,32$$

$$9 \times 4 =$$

$$9 \times 40 =$$

$$9 \times 400 =$$

$$9 \times 0,4 =$$

$$9 \times 0,04 =$$

$$4 \times 90 =$$

$$4 \times 900 =$$

$$4 \times 0,9 =$$

$$4 \times 0,09 =$$

$$40 \times 0,9 =$$

$$400 \times 0,9 =$$

$$0,4 \times 0,9 =$$

$$9 \times 4 = 36$$

$$9 \times 40 = 360$$

$$9 \times 400 = 3600$$

$$9 \times 0,4 = 3,6$$

$$9 \times 0,04 = 0,36$$

$$4 \times 90 = 360$$

$$4 \times 900 = 3600$$

$$4 \times 0,9 = 3,6$$

$$4 \times 0,09 = 0,36$$

$$40 \times 0,9 = 36$$

$$400 \times 0,9 = 360$$

$$0,4 \times 0,9 = 0,36$$

$$10 \times 4 =$$

$$10 \times 40 =$$

$$10 \times 400 =$$

$$10 \times 0,4 =$$

$$10 \times 0,04 =$$

$$4 \times 100 =$$

$$4 \times 1000 =$$

$$4 \times 1 =$$

$$4 \times 0,1 =$$

$$40 \times 1 =$$

$$400 \times 1 =$$

$$0,4 \times 1 =$$

$$10 \times 4 = 40$$

$$10 \times 40 = 400$$

$$10 \times 400 = 4000$$

$$10 \times 0,4 = 4$$

$$10 \times 0,04 = 0,4$$

$$4 \times 100 = 400$$

$$4 \times 1000 = 4000$$

$$4 \times 1 = 4$$

$$4 \times 0,1 = 0,4$$

$$40 \times 1 = 40$$

$$400 \times 1 = 400$$

$$0,4 \times 1 = 0,4$$

$$11 \times 4 =$$

$$11 \times 40 =$$

$$11 \times 400 =$$

$$11 \times 0,4 =$$

$$11 \times 0,04 =$$

$$4 \times 110 =$$

$$4 \times 1100 =$$

$$4 \times 1,1 =$$

$$4 \times 0,11 =$$

$$40 \times 1,1 =$$

$$400 \times 1,1 =$$

$$0,4 \times 1,1 =$$

$$11 \times 4 = 44$$

$$11 \times 40 = 440$$

$$11 \times 400 = 4400$$

$$11 \times 0,4 = 4,4$$

$$11 \times 0,04 = 0,44$$

$$4 \times 110 = 440$$

$$4 \times 1100 = 4400$$

$$4 \times 1,1 = 4,4$$

$$4 \times 0,11 = 0,44$$

$$40 \times 1,1 = 44$$

$$400 \times 1,1 = 440$$

$$0,4 \times 1,1 = 0,44$$

$$12 \times 4 =$$

$$12 \times 40 =$$

$$12 \times 400 =$$

$$12 \times 0,4 =$$

$$12 \times 0,04 =$$

$$4 \times 120 =$$

$$4 \times 1200 =$$

$$4 \times 1,2 =$$

$$4 \times 0,12 =$$

$$40 \times 1,2 =$$

$$400 \times 1,2 =$$

$$0,4 \times 1,2 =$$

$$12 \times 4 = 48$$

$$12 \times 40 = 480$$

$$12 \times 400 = 4800$$

$$12 \times 0,4 = 4,8$$

$$12 \times 0,04 = 0,48$$

$$4 \times 120 = 480$$

$$4 \times 1200 = 4800$$

$$4 \times 1,2 = 4,8$$

$$4 \times 0,12 = 0,48$$

$$40 \times 1,2 = 48$$

$$400 \times 1,2 = 480$$

$$0,4 \times 1,2 = 0,48$$

$$1 \times 5 =$$

$$1 \times 50 =$$

$$1 \times 500 =$$

$$1 \times 0,5 =$$

$$1 \times 0,05 =$$

$$5 \times 10 =$$

$$5 \times 100 =$$

$$5 \times 0,1 =$$

$$5 \times 0,01 =$$

$$50 \times 0,1 =$$

$$500 \times 0,1 =$$

$$0,5 \times 0,1 =$$

$$1 \times 5 = 5$$

$$1 \times 50 = 50$$

$$1 \times 500 = 500$$

$$1 \times 0,5 = 0,5$$

$$1 \times 0,05 = 0,05$$

$$5 \times 10 = 50$$

$$5 \times 100 = 500$$

$$5 \times 0,1 = 0,5$$

$$5 \times 0,01 = 0,05$$

$$50 \times 0,1 = 5$$

$$500 \times 0,1 = 50$$

$$0,5 \times 0,1 = 0,05$$

$$2 \times 5 =$$

$$2 \times 50 =$$

$$2 \times 500 =$$

$$2 \times 0,5 =$$

$$2 \times 0,05 =$$

$$5 \times 20 =$$

$$5 \times 200 =$$

$$5 \times 0,2 =$$

$$5 \times 0,02 =$$

$$50 \times 0,2 =$$

$$500 \times 0,2 =$$

$$0,5 \times 0,2 =$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$2 \times 50 = 100$$

$$2 \times 500 = 1000$$

$$2 \times 0,5 = 1$$

$$2 \times 0,05 = 0,1$$

$$5 \times 20 = 100$$

$$5 \times 200 = 1000$$

$$5 \times 0,2 = 1$$

$$5 \times 0,02 = 0,1$$

$$50 \times 0,2 = 10$$

$$500 \times 0,2 = 100$$

$$0,5 \times 0,2 = 0,1$$

$$3 \times 5 =$$

$$3 \times 50 =$$

$$3 \times 500 =$$

$$3 \times 0,5 =$$

$$3 \times 0,05 =$$

$$5 \times 30 =$$

$$5 \times 300 =$$

$$5 \times 0,3 =$$

$$5 \times 0,03 =$$

$$50 \times 0,3 =$$

$$500 \times 0,3 =$$

$$0,5 \times 0,3 =$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$3 \times 50 = 150$$

$$3 \times 500 = 1500$$

$$3 \times 0,5 = 1,5$$

$$3 \times 0,05 = 0,15$$

$$5 \times 30 = 150$$

$$5 \times 300 = 1500$$

$$5 \times 0,3 = 1,5$$

$$5 \times 0,03 = 0,15$$

$$50 \times 0,3 = 15$$

$$500 \times 0,3 = 150$$

$$0,5 \times 0,3 = 0,15$$

$$4 \times 5 =$$

$$4 \times 50 =$$

$$4 \times 500 =$$

$$4 \times 0,5 =$$

$$4 \times 0,05 =$$

$$5 \times 40 =$$

$$5 \times 400 =$$

$$5 \times 0,4 =$$

$$5 \times 0,04 =$$

$$50 \times 0,4 =$$

$$500 \times 0,4 =$$

$$0,5 \times 0,4 =$$

$$4 \times 5 = 20$$

$$4 \times 50 = 200$$

$$4 \times 500 = 2000$$

$$4 \times 0,5 = 2$$

$$4 \times 0,05 = 0,2$$

$$5 \times 40 = 200$$

$$5 \times 400 = 2000$$

$$5 \times 0,4 = 2$$

$$5 \times 0,04 = 0,2$$

$$50 \times 0,4 = 20$$

$$500 \times 0,4 = 200$$

$$0,5 \times 0,4 = 0,2$$

$$5 \times 5 =$$

$$5 \times 50 =$$

$$5 \times 500 =$$

$$5 \times 0,5 =$$

$$5 \times 0,05 =$$

$$5 \times 50 =$$

$$5 \times 500 =$$

$$5 \times 0,5 =$$

$$5 \times 0,05 =$$

$$50 \times 0,5 =$$

$$500 \times 0,5 =$$

$$0,5 \times 0,5 =$$

$$5 \times 5 = 25$$

$$5 \times 50 = 250$$

$$5 \times 500 = 2500$$

$$5 \times 0,5 = 2,5$$

$$5 \times 0,05 = 0,25$$

$$5 \times 50 = 250$$

$$5 \times 500 = 2500$$

$$5 \times 0,5 = 2,5$$

$$5 \times 0,05 = 0,25$$

$$50 \times 0,5 = 25$$

$$500 \times 0,5 = 250$$

$$0,5 \times 0,5 = 0,25$$

$$6 \times 5 =$$

$$6 \times 50 =$$

$$6 \times 500 =$$

$$6 \times 0,5 =$$

$$6 \times 0,05 =$$

$$5 \times 60 =$$

$$5 \times 600 =$$

$$5 \times 0,6 =$$

$$5 \times 0,06 =$$

$$50 \times 0,6 =$$

$$500 \times 0,6 =$$

$$0,5 \times 0,6 =$$

$$6 \times 5 = 30$$

$$6 \times 50 = 300$$

$$6 \times 500 = 3000$$

$$6 \times 0,5 = 3$$

$$6 \times 0,05 = 0,3$$

$$5 \times 60 = 300$$

$$5 \times 600 = 3000$$

$$5 \times 0,6 = 3$$

$$5 \times 0,06 = 0,3$$

$$50 \times 0,6 = 30$$

$$500 \times 0,6 = 300$$

$$0,5 \times 0,6 = 0,3$$

$$7 \times 5 =$$

$$7 \times 50 =$$

$$7 \times 500 =$$

$$7 \times 0,5 =$$

$$7 \times 0,05 =$$

$$5 \times 70 =$$

$$5 \times 700 =$$

$$5 \times 0,7 =$$

$$5 \times 0,07 =$$

$$50 \times 0,7 =$$

$$500 \times 0,7 =$$

$$0,5 \times 0,7 =$$

$$7 \times 5 = 35$$

$$7 \times 50 = 350$$

$$7 \times 500 = 3500$$

$$7 \times 0,5 = 3,5$$

$$7 \times 0,05 = 0,35$$

$$5 \times 70 = 350$$

$$5 \times 700 = 3500$$

$$5 \times 0,7 = 3,5$$

$$5 \times 0,07 = 0,35$$

$$50 \times 0,7 = 35$$

$$500 \times 0,7 = 350$$

$$0,5 \times 0,7 = 0,35$$

$$8 \times 5 =$$

$$8 \times 50 =$$

$$8 \times 500 =$$

$$8 \times 0,5 =$$

$$8 \times 0,05 =$$

$$5 \times 80 =$$

$$5 \times 800 =$$

$$5 \times 0,8 =$$

$$5 \times 0,08 =$$

$$50 \times 0,8 =$$

$$500 \times 0,8 =$$

$$0,5 \times 0,8 =$$

$$8 \times 5 = 40$$

$$8 \times 50 = 400$$

$$8 \times 500 = 4000$$

$$8 \times 0,5 = 4$$

$$8 \times 0,05 = 0,4$$

$$5 \times 80 = 400$$

$$5 \times 800 = 4000$$

$$5 \times 0,8 = 4$$

$$5 \times 0,08 = 0,4$$

$$50 \times 0,8 = 40$$

$$500 \times 0,8 = 400$$

$$0,5 \times 0,8 = 0,4$$

$$9 \times 5 =$$

$$9 \times 50 =$$

$$9 \times 500 =$$

$$9 \times 0,5 =$$

$$9 \times 0,05 =$$

$$5 \times 90 =$$

$$5 \times 900 =$$

$$5 \times 0,9 =$$

$$5 \times 0,09 =$$

$$50 \times 0,9 =$$

$$500 \times 0,9 =$$

$$0,5 \times 0,9 =$$

$$9 \times 5 = 45$$

$$9 \times 50 = 450$$

$$9 \times 500 = 4500$$

$$9 \times 0,5 = 4,5$$

$$9 \times 0,05 = 0,45$$

$$5 \times 90 = 450$$

$$5 \times 900 = 4500$$

$$5 \times 0,9 = 4,5$$

$$5 \times 0,09 = 0,45$$

$$50 \times 0,9 = 45$$

$$500 \times 0,9 = 450$$

$$0,5 \times 0,9 = 0,45$$

$$10 \times 5 =$$

$$10 \times 50 =$$

$$10 \times 500 =$$

$$10 \times 0,5 =$$

$$10 \times 0,05 =$$

$$5 \times 100 =$$

$$5 \times 1000 =$$

$$5 \times 1 =$$

$$5 \times 0,1 =$$

$$50 \times 1 =$$

$$500 \times 1 =$$

$$0,5 \times 1 =$$

$$10 \times 5 = 50$$

$$10 \times 50 = 500$$

$$10 \times 500 = 5000$$

$$10 \times 0,5 = 5$$

$$10 \times 0,05 = 0,5$$

$$5 \times 100 = 500$$

$$5 \times 1000 = 5000$$

$$5 \times 1 = 5$$

$$5 \times 0,1 = 0,5$$

$$50 \times 1 = 50$$

$$500 \times 1 = 500$$

$$0,5 \times 1 = 0,5$$

$$11 \times 5 =$$

$$11 \times 50 =$$

$$11 \times 500 =$$

$$11 \times 0,5 =$$

$$11 \times 0,05 =$$

$$5 \times 110 =$$

$$5 \times 1100 =$$

$$5 \times 1,1 =$$

$$5 \times 0,11 =$$

$$50 \times 1,1 =$$

$$500 \times 1,1 =$$

$$0,5 \times 1,1 =$$

$$11 \times 5 = 55$$

$$11 \times 50 = 550$$

$$11 \times 500 = 5500$$

$$11 \times 0,5 = 5,5$$

$$11 \times 0,05 = 0,55$$

$$5 \times 110 = 550$$

$$5 \times 1100 = 5500$$

$$5 \times 1,1 = 5,5$$

$$5 \times 0,11 = 0,55$$

$$50 \times 1,1 = 55$$

$$500 \times 1,1 = 550$$

$$0,5 \times 1,1 = 0,55$$

$$12 \times 5 =$$

$$12 \times 50 =$$

$$12 \times 500 =$$

$$12 \times 0,5 =$$

$$12 \times 0,05 =$$

$$5 \times 120 =$$

$$5 \times 1200 =$$

$$5 \times 1,2 =$$

$$5 \times 0,12 =$$

$$50 \times 1,2 =$$

$$500 \times 1,2 =$$

$$0,5 \times 1,2 =$$

$$12 \times 5 = 60$$

$$12 \times 50 = 600$$

$$12 \times 500 = 6000$$

$$12 \times 0,5 = 6$$

$$12 \times 0,05 = 0,6$$

$$5 \times 120 = 600$$

$$5 \times 1200 = 6000$$

$$5 \times 1,2 = 6$$

$$5 \times 0,12 = 0,6$$

$$50 \times 1,2 = 60$$

$$500 \times 1,2 = 600$$

$$0,5 \times 1,2 = 0,6$$

$$1 \times 6 =$$

$$1 \times 60 =$$

$$1 \times 600 =$$

$$1 \times 0,6 =$$

$$1 \times 0,06 =$$

$$6 \times 10 =$$

$$6 \times 100 =$$

$$6 \times 0,1 =$$

$$6 \times 0,01 =$$

$$60 \times 0,1 =$$

$$600 \times 0,1 =$$

$$0,6 \times 0,1 =$$

$$1 \times 6 = 6$$

$$1 \times 60 = 60$$

$$1 \times 600 = 600$$

$$1 \times 0,6 = 0,6$$

$$1 \times 0,06 = 0,06$$

$$6 \times 10 = 60$$

$$6 \times 100 = 600$$

$$6 \times 0,1 = 0,6$$

$$6 \times 0,01 = 0,06$$

$$60 \times 0,1 = 6$$

$$600 \times 0,1 = 60$$

$$0,6 \times 0,1 = 0,06$$

$$2 \times 6 =$$

$$2 \times 60 =$$

$$2 \times 600 =$$

$$2 \times 0,6 =$$

$$2 \times 0,06 =$$

$$6 \times 20 =$$

$$6 \times 200 =$$

$$6 \times 0,2 =$$

$$6 \times 0,02 =$$

$$60 \times 0,2 =$$

$$600 \times 0,2 =$$

$$0,6 \times 0,2 =$$

$$2 \times 6 = 12$$

$$2 \times 60 = 120$$

$$2 \times 600 = 1200$$

$$2 \times 0,6 = 1,2$$

$$2 \times 0,06 = 0,12$$

$$6 \times 20 = 120$$

$$6 \times 200 = 1200$$

$$6 \times 0,2 = 1,2$$

$$6 \times 0,02 = 0,12$$

$$60 \times 0,2 = 12$$

$$600 \times 0,2 = 120$$

$$0,6 \times 0,2 = 0,12$$

$$3 \times 6 =$$

$$3 \times 60 =$$

$$3 \times 600 =$$

$$3 \times 0,6 =$$

$$3 \times 0,06 =$$

$$6 \times 30 =$$

$$6 \times 300 =$$

$$6 \times 0,3 =$$

$$6 \times 0,03 =$$

$$60 \times 0,3 =$$

$$600 \times 0,3 =$$

$$0,6 \times 0,3 =$$

$$3 \times 6 = 18$$

$$3 \times 60 = 180$$

$$3 \times 600 = 1800$$

$$3 \times 0,6 = 1,8$$

$$3 \times 0,06 = 0,18$$

$$6 \times 30 = 180$$

$$6 \times 300 = 1800$$

$$6 \times 0,3 = 1,8$$

$$6 \times 0,03 = 0,18$$

$$60 \times 0,3 = 18$$

$$600 \times 0,3 = 180$$

$$0,6 \times 0,3 = 0,18$$

$$4 \times 6 =$$

$$4 \times 60 =$$

$$4 \times 600 =$$

$$4 \times 0,6 =$$

$$4 \times 0,06 =$$

$$6 \times 40 =$$

$$6 \times 400 =$$

$$6 \times 0,4 =$$

$$6 \times 0,04 =$$

$$60 \times 0,4 =$$

$$600 \times 0,4 =$$

$$0,6 \times 0,4 =$$

$$4 \times 6 = 24$$

$$4 \times 60 = 240$$

$$4 \times 600 = 2400$$

$$4 \times 0,6 = 2,4$$

$$4 \times 0,06 = 0,24$$

$$6 \times 40 = 240$$

$$6 \times 400 = 2400$$

$$6 \times 0,4 = 2,4$$

$$6 \times 0,04 = 0,24$$

$$60 \times 0,4 = 24$$

$$600 \times 0,4 = 240$$

$$0,6 \times 0,4 = 0,24$$

$$5 \times 6 =$$

$$5 \times 60 =$$

$$5 \times 600 =$$

$$5 \times 0,6 =$$

$$5 \times 0,06 =$$

$$6 \times 50 =$$

$$6 \times 500 =$$

$$6 \times 0,5 =$$

$$6 \times 0,05 =$$

$$60 \times 0,5 =$$

$$600 \times 0,5 =$$

$$0,6 \times 0,5 =$$

$$5 \times 6 = 30$$

$$5 \times 60 = 300$$

$$5 \times 600 = 3000$$

$$5 \times 0,6 = 3$$

$$5 \times 0,06 = 0,3$$

$$6 \times 50 = 300$$

$$6 \times 500 = 3000$$

$$6 \times 0,5 = 3$$

$$6 \times 0,05 = 0,3$$

$$60 \times 0,5 = 30$$

$$600 \times 0,5 = 300$$

$$0,6 \times 0,5 = 0,3$$

$$6 \times 6 =$$

$$6 \times 60 =$$

$$6 \times 600 =$$

$$6 \times 0,6 =$$

$$6 \times 0,06 =$$

$$6 \times 60 =$$

$$6 \times 600 =$$

$$6 \times 0,6 =$$

$$6 \times 0,06 =$$

$$60 \times 0,6 =$$

$$600 \times 0,6 =$$

$$0,6 \times 0,6 =$$

$$6 \times 6 = 36$$

$$6 \times 60 = 360$$

$$6 \times 600 = 3600$$

$$6 \times 0,6 = 3,6$$

$$6 \times 0,06 = 0,36$$

$$6 \times 60 = 360$$

$$6 \times 600 = 3600$$

$$6 \times 0,6 = 3,6$$

$$6 \times 0,06 = 0,36$$

$$60 \times 0,6 = 36$$

$$600 \times 0,6 = 360$$

$$0,6 \times 0,6 = 0,36$$

$$7 \times 6 =$$

$$7 \times 60 =$$

$$7 \times 600 =$$

$$7 \times 0,6 =$$

$$7 \times 0,06 =$$

$$6 \times 70 =$$

$$6 \times 700 =$$

$$6 \times 0,7 =$$

$$6 \times 0,07 =$$

$$60 \times 0,7 =$$

$$600 \times 0,7 =$$

$$0,6 \times 0,7 =$$

$$7 \times 6 = 42$$

$$7 \times 60 = 420$$

$$7 \times 600 = 4200$$

$$7 \times 0,6 = 4,2$$

$$7 \times 0,06 = 0,42$$

$$6 \times 70 = 420$$

$$6 \times 700 = 4200$$

$$6 \times 0,7 = 4,2$$

$$6 \times 0,07 = 0,42$$

$$60 \times 0,7 = 42$$

$$600 \times 0,7 = 420$$

$$0,6 \times 0,7 = 0,42$$

$$8 \times 6 =$$

$$8 \times 60 =$$

$$8 \times 600 =$$

$$8 \times 0,6 =$$

$$8 \times 0,06 =$$

$$6 \times 80 =$$

$$6 \times 800 =$$

$$6 \times 0,8 =$$

$$6 \times 0,08 =$$

$$60 \times 0,8 =$$

$$600 \times 0,8 =$$

$$0,6 \times 0,8 =$$

$$8 \times 6 = 48$$

$$8 \times 60 = 480$$

$$8 \times 600 = 4800$$

$$8 \times 0,6 = 4,8$$

$$8 \times 0,06 = 0,48$$

$$6 \times 80 = 480$$

$$6 \times 800 = 4800$$

$$6 \times 0,8 = 4,8$$

$$6 \times 0,08 = 0,48$$

$$60 \times 0,8 = 48$$

$$600 \times 0,8 = 480$$

$$0,6 \times 0,8 = 0,48$$

$$9 \times 6 =$$

$$9 \times 60 =$$

$$9 \times 600 =$$

$$9 \times 0,6 =$$

$$9 \times 0,06 =$$

$$6 \times 90 =$$

$$6 \times 900 =$$

$$6 \times 0,9 =$$

$$6 \times 0,09 =$$

$$60 \times 0,9 =$$

$$600 \times 0,9 =$$

$$0,6 \times 0,9 =$$

$$9 \times 6 = 54$$

$$9 \times 60 = 540$$

$$9 \times 600 = 5400$$

$$9 \times 0,6 = 5,4$$

$$9 \times 0,06 = 0,54$$

$$6 \times 90 = 540$$

$$6 \times 900 = 5400$$

$$6 \times 0,9 = 5,4$$

$$6 \times 0,09 = 0,54$$

$$60 \times 0,9 = 54$$

$$600 \times 0,9 = 540$$

$$0,6 \times 0,9 = 0,54$$

$$10 \times 6 =$$

$$10 \times 60 =$$

$$10 \times 600 =$$

$$10 \times 0,6 =$$

$$10 \times 0,06 =$$

$$6 \times 100 =$$

$$6 \times 1000 =$$

$$6 \times 1 =$$

$$6 \times 0,1 =$$

$$60 \times 1 =$$

$$600 \times 1 =$$

$$0,6 \times 1 =$$

$$10 \times 6 = 60$$

$$10 \times 60 = 600$$

$$10 \times 600 = 6000$$

$$10 \times 0,6 = 6$$

$$10 \times 0,06 = 0,6$$

$$6 \times 100 = 600$$

$$6 \times 1000 = 6000$$

$$6 \times 1 = 6$$

$$6 \times 0,1 = 0,6$$

$$60 \times 1 = 60$$

$$600 \times 1 = 600$$

$$0,6 \times 1 = 0,6$$

$$11 \times 6 =$$

$$11 \times 60 =$$

$$11 \times 600 =$$

$$11 \times 0,6 =$$

$$11 \times 0,06 =$$

$$6 \times 110 =$$

$$6 \times 1100 =$$

$$6 \times 1,1 =$$

$$6 \times 0,11 =$$

$$60 \times 1,1 =$$

$$600 \times 1,1 =$$

$$0,6 \times 1,1 =$$

$$11 \times 6 = 66$$

$$11 \times 60 = 660$$

$$11 \times 600 = 6600$$

$$11 \times 0,6 = 6,6$$

$$11 \times 0,06 = 0,66$$

$$6 \times 110 = 660$$

$$6 \times 1100 = 6600$$

$$6 \times 1,1 = 6,6$$

$$6 \times 0,11 = 0,66$$

$$60 \times 1,1 = 66$$

$$600 \times 1,1 = 660$$

$$0,6 \times 1,1 = 0,66$$

$$12 \times 6 =$$

$$12 \times 60 =$$

$$12 \times 600 =$$

$$12 \times 0,6 =$$

$$12 \times 0,06 =$$

$$6 \times 120 =$$

$$6 \times 1200 =$$

$$6 \times 1,2 =$$

$$6 \times 0,12 =$$

$$60 \times 1,2 =$$

$$600 \times 1,2 =$$

$$0,6 \times 1,2 =$$

$$12 \times 6 = 72$$

$$12 \times 60 = 720$$

$$12 \times 600 = 7200$$

$$12 \times 0,6 = 7,2$$

$$12 \times 0,06 = 0,72$$

$$6 \times 120 = 720$$

$$6 \times 1200 = 7200$$

$$6 \times 1,2 = 7,2$$

$$6 \times 0,12 = 0,72$$

$$60 \times 1,2 = 72$$

$$600 \times 1,2 = 720$$

$$0,6 \times 1,2 = 0,72$$

$$1 \times 7 =$$

$$1 \times 70 =$$

$$1 \times 700 =$$

$$1 \times 0,7 =$$

$$1 \times 0,07 =$$

$$7 \times 10 =$$

$$7 \times 100 =$$

$$7 \times 0,1 =$$

$$7 \times 0,01 =$$

$$70 \times 0,1 =$$

$$700 \times 0,1 =$$

$$0,7 \times 0,1 =$$

$$1 \times 7 = 7$$

$$1 \times 70 = 70$$

$$1 \times 700 = 700$$

$$1 \times 0,7 = 0,7$$

$$1 \times 0,07 = 0,07$$

$$7 \times 10 = 70$$

$$7 \times 100 = 700$$

$$7 \times 0,1 = 0,7$$

$$7 \times 0,01 = 0,07$$

$$70 \times 0,1 = 7$$

$$700 \times 0,1 = 70$$

$$0,7 \times 0,1 = 0,07$$

$$2 \times 7 =$$

$$2 \times 70 =$$

$$2 \times 700 =$$

$$2 \times 0,7 =$$

$$2 \times 0,07 =$$

$$7 \times 20 =$$

$$7 \times 200 =$$

$$7 \times 0,2 =$$

$$7 \times 0,02 =$$

$$70 \times 0,2 =$$

$$700 \times 0,2 =$$

$$0,7 \times 0,2 =$$

$$2 \times 7 = 14$$

$$2 \times 70 = 140$$

$$2 \times 700 = 1400$$

$$2 \times 0,7 = 1,4$$

$$2 \times 0,07 = 0,14$$

$$7 \times 20 = 140$$

$$7 \times 200 = 1400$$

$$7 \times 0,2 = 1,4$$

$$7 \times 0,02 = 0,14$$

$$70 \times 0,2 = 14$$

$$700 \times 0,2 = 140$$

$$0,7 \times 0,2 = 0,14$$

$$3 \times 7 =$$

$$3 \times 70 =$$

$$3 \times 700 =$$

$$3 \times 0,7 =$$

$$3 \times 0,07 =$$

$$7 \times 30 =$$

$$7 \times 300 =$$

$$7 \times 0,3 =$$

$$7 \times 0,03 =$$

$$70 \times 0,3 =$$

$$700 \times 0,3 =$$

$$0,7 \times 0,3 =$$

$$3 \times 7 = 21$$

$$3 \times 70 = 210$$

$$3 \times 700 = 2100$$

$$3 \times 0,7 = 2,1$$

$$3 \times 0,07 = 0,21$$

$$7 \times 30 = 210$$

$$7 \times 300 = 2100$$

$$7 \times 0,3 = 2,1$$

$$7 \times 0,03 = 0,21$$

$$70 \times 0,3 = 21$$

$$700 \times 0,3 = 210$$

$$0,7 \times 0,3 = 0,21$$

$$4 \times 7 =$$

$$4 \times 70 =$$

$$4 \times 700 =$$

$$4 \times 0,7 =$$

$$4 \times 0,07 =$$

$$7 \times 40 =$$

$$7 \times 400 =$$

$$7 \times 0,4 =$$

$$7 \times 0,04 =$$

$$70 \times 0,4 =$$

$$700 \times 0,4 =$$

$$0,7 \times 0,4 =$$

$$4 \times 7 = 28$$

$$4 \times 70 = 280$$

$$4 \times 700 = 2800$$

$$4 \times 0,7 = 2,8$$

$$4 \times 0,07 = 0,28$$

$$7 \times 40 = 280$$

$$7 \times 400 = 2800$$

$$7 \times 0,4 = 2,8$$

$$7 \times 0,04 = 0,28$$

$$70 \times 0,4 = 28$$

$$700 \times 0,4 = 280$$

$$0,7 \times 0,4 = 0,28$$

$$5 \times 7 =$$

$$5 \times 70 =$$

$$5 \times 700 =$$

$$5 \times 0,7 =$$

$$5 \times 0,07 =$$

$$7 \times 50 =$$

$$7 \times 500 =$$

$$7 \times 0,5 =$$

$$7 \times 0,05 =$$

$$70 \times 0,5 =$$

$$700 \times 0,5 =$$

$$0,7 \times 0,5 =$$

$$5 \times 7 = 35$$

$$5 \times 70 = 350$$

$$5 \times 700 = 3500$$

$$5 \times 0,7 = 3,5$$

$$5 \times 0,07 = 0,35$$

$$7 \times 50 = 350$$

$$7 \times 500 = 3500$$

$$7 \times 0,5 = 3,5$$

$$7 \times 0,05 = 0,35$$

$$70 \times 0,5 = 35$$

$$700 \times 0,5 = 350$$

$$0,7 \times 0,5 = 0,35$$

$$6 \times 7 =$$

$$6 \times 70 =$$

$$6 \times 700 =$$

$$6 \times 0,7 =$$

$$6 \times 0,07 =$$

$$7 \times 60 =$$

$$7 \times 600 =$$

$$7 \times 0,6 =$$

$$7 \times 0,06 =$$

$$70 \times 0,6 =$$

$$700 \times 0,6 =$$

$$0,7 \times 0,6 =$$

$$6 \times 7 = 42$$

$$6 \times 70 = 420$$

$$6 \times 700 = 4200$$

$$6 \times 0,7 = 4,2$$

$$6 \times 0,07 = 0,42$$

$$7 \times 60 = 420$$

$$7 \times 600 = 4200$$

$$7 \times 0,6 = 4,2$$

$$7 \times 0,06 = 0,42$$

$$70 \times 0,6 = 42$$

$$700 \times 0,6 = 420$$

$$0,7 \times 0,6 = 0,42$$

$$7 \times 7 =$$

$$7 \times 70 =$$

$$7 \times 700 =$$

$$7 \times 0,7 =$$

$$7 \times 0,07 =$$

$$7 \times 70 =$$

$$7 \times 700 =$$

$$7 \times 0,7 =$$

$$7 \times 0,07 =$$

$$70 \times 0,7 =$$

$$700 \times 0,7 =$$

$$0,7 \times 0,7 =$$

$$7 \times 7 = 49$$

$$7 \times 70 = 490$$

$$7 \times 700 = 4900$$

$$7 \times 0,7 = 4,9$$

$$7 \times 0,07 = 0,49$$

$$7 \times 70 = 490$$

$$7 \times 700 = 4900$$

$$7 \times 0,7 = 4,9$$

$$7 \times 0,07 = 0,49$$

$$70 \times 0,7 = 49$$

$$700 \times 0,7 = 490$$

$$0,7 \times 0,7 = 0,49$$

$$8 \times 7 =$$

$$8 \times 70 =$$

$$8 \times 700 =$$

$$8 \times 0,7 =$$

$$8 \times 0,07 =$$

$$7 \times 80 =$$

$$7 \times 800 =$$

$$7 \times 0,8 =$$

$$7 \times 0,08 =$$

$$70 \times 0,8 =$$

$$700 \times 0,8 =$$

$$0,7 \times 0,8 =$$

$$8 \times 7 = 56$$

$$8 \times 70 = 560$$

$$8 \times 700 = 5600$$

$$8 \times 0,7 = 5,6$$

$$8 \times 0,07 = 0,56$$

$$7 \times 80 = 560$$

$$7 \times 800 = 5600$$

$$7 \times 0,8 = 5,6$$

$$7 \times 0,08 = 0,56$$

$$70 \times 0,8 = 56$$

$$700 \times 0,8 = 560$$

$$0,7 \times 0,8 = 0,56$$

$$9 \times 7 =$$

$$9 \times 70 =$$

$$9 \times 700 =$$

$$9 \times 0,7 =$$

$$9 \times 0,07 =$$

$$7 \times 90 =$$

$$7 \times 900 =$$

$$7 \times 0,9 =$$

$$7 \times 0,09 =$$

$$70 \times 0,9 =$$

$$700 \times 0,9 =$$

$$0,7 \times 0,9 =$$

$$9 \times 7 = 63$$

$$9 \times 70 = 630$$

$$9 \times 700 = 6300$$

$$9 \times 0,7 = 6,3$$

$$9 \times 0,07 = 0,63$$

$$7 \times 90 = 630$$

$$7 \times 900 = 6300$$

$$7 \times 0,9 = 6,3$$

$$7 \times 0,09 = 0,63$$

$$70 \times 0,9 = 63$$

$$700 \times 0,9 = 630$$

$$0,7 \times 0,9 = 0,63$$

$$10 \times 7 =$$

$$10 \times 70 =$$

$$10 \times 700 =$$

$$10 \times 0,7 =$$

$$10 \times 0,07 =$$

$$7 \times 100 =$$

$$7 \times 1000 =$$

$$7 \times 1 =$$

$$7 \times 0,1 =$$

$$70 \times 1 =$$

$$700 \times 1 =$$

$$0,7 \times 1 =$$

$$10 \times 7 = 70$$

$$10 \times 70 = 700$$

$$10 \times 700 = 7000$$

$$10 \times 0,7 = 7$$

$$10 \times 0,07 = 0,7$$

$$7 \times 100 = 700$$

$$7 \times 1000 = 7000$$

$$7 \times 1 = 7$$

$$7 \times 0,1 = 0,7$$

$$70 \times 1 = 70$$

$$700 \times 1 = 700$$

$$0,7 \times 1 = 0,7$$

$$11 \times 7 =$$

$$11 \times 70 =$$

$$11 \times 700 =$$

$$11 \times 0,7 =$$

$$11 \times 0,07 =$$

$$7 \times 110 =$$

$$7 \times 1100 =$$

$$7 \times 1,1 =$$

$$7 \times 0,11 =$$

$$70 \times 1,1 =$$

$$700 \times 1,1 =$$

$$0,7 \times 1,1 =$$

$$11 \times 7 = 77$$

$$11 \times 70 = 770$$

$$11 \times 700 = 7700$$

$$11 \times 0,7 = 7,7$$

$$11 \times 0,07 = 0,77$$

$$7 \times 110 = 770$$

$$7 \times 1100 = 7700$$

$$7 \times 1,1 = 7,7$$

$$7 \times 0,11 = 0,77$$

$$70 \times 1,1 = 77$$

$$700 \times 1,1 = 770$$

$$0,7 \times 1,1 = 0,77$$

$$12 \times 7 =$$

$$12 \times 70 =$$

$$12 \times 700 =$$

$$12 \times 0,7 =$$

$$12 \times 0,07 =$$

$$7 \times 120 =$$

$$7 \times 1200 =$$

$$7 \times 1,2 =$$

$$7 \times 0,12 =$$

$$70 \times 1,2 =$$

$$700 \times 1,2 =$$

$$0,7 \times 1,2 =$$

$$12 \times 7 = 84$$

$$12 \times 70 = 840$$

$$12 \times 700 = 8400$$

$$12 \times 0,7 = 8,4$$

$$12 \times 0,07 = 0,84$$

$$7 \times 120 = 840$$

$$7 \times 1200 = 8400$$

$$7 \times 1,2 = 8,4$$

$$7 \times 0,12 = 0,84$$

$$70 \times 1,2 = 84$$

$$700 \times 1,2 = 840$$

$$0,7 \times 1,2 = 0,84$$

$$1 \times 8 =$$

$$1 \times 80 =$$

$$1 \times 800 =$$

$$1 \times 0,8 =$$

$$1 \times 0,08 =$$

$$8 \times 10 =$$

$$8 \times 100 =$$

$$8 \times 0,1 =$$

$$8 \times 0,01 =$$

$$80 \times 0,1 =$$

$$800 \times 0,1 =$$

$$0,8 \times 0,1 =$$

$$1 \times 8 = 8$$

$$1 \times 80 = 80$$

$$1 \times 800 = 800$$

$$1 \times 0,8 = 0,8$$

$$1 \times 0,08 = 0,08$$

$$8 \times 10 = 80$$

$$8 \times 100 = 800$$

$$8 \times 0,1 = 0,8$$

$$8 \times 0,01 = 0,08$$

$$80 \times 0,1 = 8$$

$$800 \times 0,1 = 80$$

$$0,8 \times 0,1 = 0,08$$

$$2 \times 8 =$$

$$2 \times 80 =$$

$$2 \times 800 =$$

$$2 \times 0,8 =$$

$$2 \times 0,08 =$$

$$8 \times 20 =$$

$$8 \times 200 =$$

$$8 \times 0,2 =$$

$$8 \times 0,02 =$$

$$80 \times 0,2 =$$

$$800 \times 0,2 =$$

$$0,8 \times 0,2 =$$

$$2 \times 8 = 16$$

$$2 \times 80 = 160$$

$$2 \times 800 = 1600$$

$$2 \times 0,8 = 1,6$$

$$2 \times 0,08 = 0,16$$

$$8 \times 20 = 160$$

$$8 \times 200 = 1600$$

$$8 \times 0,2 = 1,6$$

$$8 \times 0,02 = 0,16$$

$$80 \times 0,2 = 16$$

$$800 \times 0,2 = 160$$

$$0,8 \times 0,2 = 0,16$$

$$3 \times 8 =$$

$$3 \times 80 =$$

$$3 \times 800 =$$

$$3 \times 0,8 =$$

$$3 \times 0,08 =$$

$$8 \times 30 =$$

$$8 \times 300 =$$

$$8 \times 0,3 =$$

$$8 \times 0,03 =$$

$$80 \times 0,3 =$$

$$800 \times 0,3 =$$

$$0,8 \times 0,3 =$$

$$3 \times 8 = 24$$

$$3 \times 80 = 240$$

$$3 \times 800 = 2400$$

$$3 \times 0,8 = 2,4$$

$$3 \times 0,08 = 0,24$$

$$8 \times 30 = 240$$

$$8 \times 300 = 2400$$

$$8 \times 0,3 = 2,4$$

$$8 \times 0,03 = 0,24$$

$$80 \times 0,3 = 24$$

$$800 \times 0,3 = 240$$

$$0,8 \times 0,3 = 0,24$$

$$4 \times 8 =$$

$$4 \times 80 =$$

$$4 \times 800 =$$

$$4 \times 0,8 =$$

$$4 \times 0,08 =$$

$$8 \times 40 =$$

$$8 \times 400 =$$

$$8 \times 0,4 =$$

$$8 \times 0,04 =$$

$$80 \times 0,4 =$$

$$800 \times 0,4 =$$

$$0,8 \times 0,4 =$$

$$4 \times 8 = 32$$

$$4 \times 80 = 320$$

$$4 \times 800 = 3200$$

$$4 \times 0,8 = 3,2$$

$$4 \times 0,08 = 0,32$$

$$8 \times 40 = 320$$

$$8 \times 400 = 3200$$

$$8 \times 0,4 = 3,2$$

$$8 \times 0,04 = 0,32$$

$$80 \times 0,4 = 32$$

$$800 \times 0,4 = 320$$

$$0,8 \times 0,4 = 0,32$$

$$5 \times 8 =$$

$$5 \times 80 =$$

$$5 \times 800 =$$

$$5 \times 0,8 =$$

$$5 \times 0,08 =$$

$$8 \times 50 =$$

$$8 \times 500 =$$

$$8 \times 0,5 =$$

$$8 \times 0,05 =$$

$$80 \times 0,5 =$$

$$800 \times 0,5 =$$

$$0,8 \times 0,5 =$$

$$5 \times 8 = 40$$

$$5 \times 80 = 400$$

$$5 \times 800 = 4000$$

$$5 \times 0,8 = 4$$

$$5 \times 0,08 = 0,4$$

$$8 \times 50 = 400$$

$$8 \times 500 = 4000$$

$$8 \times 0,5 = 4$$

$$8 \times 0,05 = 0,4$$

$$80 \times 0,5 = 40$$

$$800 \times 0,5 = 400$$

$$0,8 \times 0,5 = 0,4$$

$$6 \times 8 =$$

$$6 \times 80 =$$

$$6 \times 800 =$$

$$6 \times 0,8 =$$

$$6 \times 0,08 =$$

$$8 \times 60 =$$

$$8 \times 600 =$$

$$8 \times 0,6 =$$

$$8 \times 0,06 =$$

$$80 \times 0,6 =$$

$$800 \times 0,6 =$$

$$0,8 \times 0,6 =$$

$$6 \times 8 = 48$$

$$6 \times 80 = 480$$

$$6 \times 800 = 4800$$

$$6 \times 0,8 = 4,8$$

$$6 \times 0,08 = 0,48$$

$$8 \times 60 = 480$$

$$8 \times 600 = 4800$$

$$8 \times 0,6 = 4,8$$

$$8 \times 0,06 = 0,48$$

$$80 \times 0,6 = 48$$

$$800 \times 0,6 = 480$$

$$0,8 \times 0,6 = 0,48$$

$$7 \times 8 =$$

$$7 \times 80 =$$

$$7 \times 800 =$$

$$7 \times 0,8 =$$

$$7 \times 0,08 =$$

$$8 \times 70 =$$

$$8 \times 700 =$$

$$8 \times 0,7 =$$

$$8 \times 0,07 =$$

$$80 \times 0,7 =$$

$$800 \times 0,7 =$$

$$0,8 \times 0,7 =$$

$$7 \times 8 = 56$$

$$7 \times 80 = 560$$

$$7 \times 800 = 5600$$

$$7 \times 0,8 = 5,6$$

$$7 \times 0,08 = 0,56$$

$$8 \times 70 = 560$$

$$8 \times 700 = 5600$$

$$8 \times 0,7 = 5,6$$

$$8 \times 0,07 = 0,56$$

$$80 \times 0,7 = 56$$

$$800 \times 0,7 = 560$$

$$0,8 \times 0,7 = 0,56$$

$$8 \times 8 =$$

$$8 \times 80 =$$

$$8 \times 800 =$$

$$8 \times 0,8 =$$

$$8 \times 0,08 =$$

$$8 \times 80 =$$

$$8 \times 800 =$$

$$8 \times 0,8 =$$

$$8 \times 0,08 =$$

$$80 \times 0,8 =$$

$$800 \times 0,8 =$$

$$0,8 \times 0,8 =$$

$$8 \times 8 = 64$$

$$8 \times 80 = 640$$

$$8 \times 800 = 6400$$

$$8 \times 0,8 = 6,4$$

$$8 \times 0,08 = 0,64$$

$$8 \times 80 = 640$$

$$8 \times 800 = 6400$$

$$8 \times 0,8 = 6,4$$

$$8 \times 0,08 = 0,64$$

$$80 \times 0,8 = 64$$

$$800 \times 0,8 = 640$$

$$0,8 \times 0,8 = 0,64$$

$$9 \times 8 =$$

$$9 \times 80 =$$

$$9 \times 800 =$$

$$9 \times 0,8 =$$

$$9 \times 0,08 =$$

$$8 \times 90 =$$

$$8 \times 900 =$$

$$8 \times 0,9 =$$

$$8 \times 0,09 =$$

$$80 \times 0,9 =$$

$$800 \times 0,9 =$$

$$0,8 \times 0,9 =$$

$$9 \times 8 = 72$$

$$9 \times 80 = 720$$

$$9 \times 800 = 7200$$

$$9 \times 0,8 = 7,2$$

$$9 \times 0,08 = 0,72$$

$$8 \times 90 = 720$$

$$8 \times 900 = 7200$$

$$8 \times 0,9 = 7,2$$

$$8 \times 0,09 = 0,72$$

$$80 \times 0,9 = 72$$

$$800 \times 0,9 = 720$$

$$0,8 \times 0,9 = 0,72$$

$$10 \times 8 =$$

$$10 \times 80 =$$

$$10 \times 800 =$$

$$10 \times 0,8 =$$

$$10 \times 0,08 =$$

$$8 \times 100 =$$

$$8 \times 1000 =$$

$$8 \times 1 =$$

$$8 \times 0,1 =$$

$$80 \times 1 =$$

$$800 \times 1 =$$

$$0,8 \times 1 =$$

$$10 \times 8 = 80$$

$$10 \times 80 = 800$$

$$10 \times 800 = 8000$$

$$10 \times 0,8 = 8$$

$$10 \times 0,08 = 0,8$$

$$8 \times 100 = 800$$

$$8 \times 1000 = 8000$$

$$8 \times 1 = 8$$

$$8 \times 0,1 = 0,8$$

$$80 \times 1 = 80$$

$$800 \times 1 = 800$$

$$0,8 \times 1 = 0,8$$

$$11 \times 8 =$$

$$11 \times 80 =$$

$$11 \times 800 =$$

$$11 \times 0,8 =$$

$$11 \times 0,08 =$$

$$8 \times 110 =$$

$$8 \times 1100 =$$

$$8 \times 1,1 =$$

$$8 \times 0,11 =$$

$$80 \times 1,1 =$$

$$800 \times 1,1 =$$

$$0,8 \times 1,1 =$$

$$11 \times 8 = 88$$

$$11 \times 80 = 880$$

$$11 \times 800 = 8800$$

$$11 \times 0,8 = 8,8$$

$$11 \times 0,08 = 0,88$$

$$8 \times 110 = 880$$

$$8 \times 1100 = 8800$$

$$8 \times 1,1 = 8,8$$

$$8 \times 0,11 = 0,88$$

$$80 \times 1,1 = 88$$

$$800 \times 1,1 = 880$$

$$0,8 \times 1,1 = 0,88$$

$$12 \times 8 =$$

$$12 \times 80 =$$

$$12 \times 800 =$$

$$12 \times 0,8 =$$

$$12 \times 0,08 =$$

$$8 \times 120 =$$

$$8 \times 1200 =$$

$$8 \times 1,2 =$$

$$8 \times 0,12 =$$

$$80 \times 1,2 =$$

$$800 \times 1,2 =$$

$$0,8 \times 1,2 =$$

$$12 \times 8 = 96$$

$$12 \times 80 = 960$$

$$12 \times 800 = 9600$$

$$12 \times 0,8 = 9,6$$

$$12 \times 0,08 = 0,96$$

$$8 \times 120 = 960$$

$$8 \times 1200 = 9600$$

$$8 \times 1,2 = 9,6$$

$$8 \times 0,12 = 0,96$$

$$80 \times 1,2 = 96$$

$$800 \times 1,2 = 960$$

$$0,8 \times 1,2 = 0,96$$

$$1 \times 9 =$$

$$1 \times 90 =$$

$$1 \times 900 =$$

$$1 \times 0,9 =$$

$$1 \times 0,09 =$$

$$9 \times 10 =$$

$$9 \times 100 =$$

$$9 \times 0,1 =$$

$$9 \times 0,01 =$$

$$90 \times 0,1 =$$

$$900 \times 0,1 =$$

$$0,9 \times 0,1 =$$

$$1 \times 9 = 9$$

$$1 \times 90 = 90$$

$$1 \times 900 = 900$$

$$1 \times 0,9 = 0,9$$

$$1 \times 0,09 = 0,09$$

$$9 \times 10 = 90$$

$$9 \times 100 = 900$$

$$9 \times 0,1 = 0,9$$

$$9 \times 0,01 = 0,09$$

$$90 \times 0,1 = 9$$

$$900 \times 0,1 = 90$$

$$0,9 \times 0,1 = 0,09$$

$$2 \times 9 =$$

$$2 \times 90 =$$

$$2 \times 900 =$$

$$2 \times 0,9 =$$

$$2 \times 0,09 =$$

$$9 \times 20 =$$

$$9 \times 200 =$$

$$9 \times 0,2 =$$

$$9 \times 0,02 =$$

$$90 \times 0,2 =$$

$$900 \times 0,2 =$$

$$0,9 \times 0,2 =$$

$$2 \times 9 = 18$$

$$2 \times 90 = 180$$

$$2 \times 900 = 1800$$

$$2 \times 0,9 = 1,8$$

$$2 \times 0,09 = 0,18$$

$$9 \times 20 = 180$$

$$9 \times 200 = 1800$$

$$9 \times 0,2 = 1,8$$

$$9 \times 0,02 = 0,18$$

$$90 \times 0,2 = 18$$

$$900 \times 0,2 = 180$$

$$0,9 \times 0,2 = 0,18$$

$$3 \times 9 =$$

$$3 \times 90 =$$

$$3 \times 900 =$$

$$3 \times 0,9 =$$

$$3 \times 0,09 =$$

$$9 \times 30 =$$

$$9 \times 300 =$$

$$9 \times 0,3 =$$

$$9 \times 0,03 =$$

$$90 \times 0,3 =$$

$$900 \times 0,3 =$$

$$0,9 \times 0,3 =$$

$$3 \times 9 = 27$$

$$3 \times 90 = 270$$

$$3 \times 900 = 2700$$

$$3 \times 0,9 = 2,7$$

$$3 \times 0,09 = 0,27$$

$$9 \times 30 = 270$$

$$9 \times 300 = 2700$$

$$9 \times 0,3 = 2,7$$

$$9 \times 0,03 = 0,27$$

$$90 \times 0,3 = 27$$

$$900 \times 0,3 = 270$$

$$0,9 \times 0,3 = 0,27$$

$$4 \times 9 =$$

$$4 \times 90 =$$

$$4 \times 900 =$$

$$4 \times 0,9 =$$

$$4 \times 0,09 =$$

$$9 \times 40 =$$

$$9 \times 400 =$$

$$9 \times 0,4 =$$

$$9 \times 0,04 =$$

$$90 \times 0,4 =$$

$$900 \times 0,4 =$$

$$0,9 \times 0,4 =$$

$$4 \times 9 = 36$$

$$4 \times 90 = 360$$

$$4 \times 900 = 3600$$

$$4 \times 0,9 = 3,6$$

$$4 \times 0,09 = 0,36$$

$$9 \times 40 = 360$$

$$9 \times 400 = 3600$$

$$9 \times 0,4 = 3,6$$

$$9 \times 0,04 = 0,36$$

$$90 \times 0,4 = 36$$

$$900 \times 0,4 = 360$$

$$0,9 \times 0,4 = 0,36$$

$$5 \times 9 =$$

$$5 \times 90 =$$

$$5 \times 900 =$$

$$5 \times 0,9 =$$

$$5 \times 0,09 =$$

$$9 \times 50 =$$

$$9 \times 500 =$$

$$9 \times 0,5 =$$

$$9 \times 0,05 =$$

$$90 \times 0,5 =$$

$$900 \times 0,5 =$$

$$0,9 \times 0,5 =$$

$$5 \times 9 = 45$$

$$5 \times 90 = 450$$

$$5 \times 900 = 4500$$

$$5 \times 0,9 = 4,5$$

$$5 \times 0,09 = 0,45$$

$$9 \times 50 = 450$$

$$9 \times 500 = 4500$$

$$9 \times 0,5 = 4,5$$

$$9 \times 0,05 = 0,45$$

$$90 \times 0,5 = 45$$

$$900 \times 0,5 = 450$$

$$0,9 \times 0,5 = 0,45$$

$$6 \times 9 =$$

$$6 \times 90 =$$

$$6 \times 900 =$$

$$6 \times 0,9 =$$

$$6 \times 0,09 =$$

$$9 \times 60 =$$

$$9 \times 600 =$$

$$9 \times 0,6 =$$

$$9 \times 0,06 =$$

$$90 \times 0,6 =$$

$$900 \times 0,6 =$$

$$0,9 \times 0,6 =$$

$$6 \times 9 = 54$$

$$6 \times 90 = 540$$

$$6 \times 900 = 5400$$

$$6 \times 0,9 = 5,4$$

$$6 \times 0,09 = 0,54$$

$$9 \times 60 = 540$$

$$9 \times 600 = 5400$$

$$9 \times 0,6 = 5,4$$

$$9 \times 0,06 = 0,54$$

$$90 \times 0,6 = 54$$

$$900 \times 0,6 = 540$$

$$0,9 \times 0,6 = 0,54$$

$$7 \times 9 =$$

$$7 \times 90 =$$

$$7 \times 900 =$$

$$7 \times 0,9 =$$

$$7 \times 0,09 =$$

$$9 \times 70 =$$

$$9 \times 700 =$$

$$9 \times 0,7 =$$

$$9 \times 0,07 =$$

$$90 \times 0,7 =$$

$$900 \times 0,7 =$$

$$0,9 \times 0,7 =$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$7 \times 90 = 630$$

$$7 \times 900 = 6300$$

$$7 \times 0,9 = 6,3$$

$$7 \times 0,09 = 0,63$$

$$9 \times 70 = 630$$

$$9 \times 700 = 6300$$

$$9 \times 0,7 = 6,3$$

$$9 \times 0,07 = 0,63$$

$$90 \times 0,7 = 63$$

$$900 \times 0,7 = 630$$

$$0,9 \times 0,7 = 0,63$$

$$8 \times 9 =$$

$$8 \times 90 =$$

$$8 \times 900 =$$

$$8 \times 0,9 =$$

$$8 \times 0,09 =$$

$$9 \times 80 =$$

$$9 \times 800 =$$

$$9 \times 0,8 =$$

$$9 \times 0,08 =$$

$$90 \times 0,8 =$$

$$900 \times 0,8 =$$

$$0,9 \times 0,8 =$$

$$8 \times 9 = 72$$

$$8 \times 90 = 720$$

$$8 \times 900 = 7200$$

$$8 \times 0,9 = 7,2$$

$$8 \times 0,09 = 0,72$$

$$9 \times 80 = 720$$

$$9 \times 800 = 7200$$

$$9 \times 0,8 = 7,2$$

$$9 \times 0,08 = 0,72$$

$$90 \times 0,8 = 72$$

$$900 \times 0,8 = 720$$

$$0,9 \times 0,8 = 0,72$$

$$9 \times 9 =$$

$$9 \times 90 =$$

$$9 \times 900 =$$

$$9 \times 0,9 =$$

$$9 \times 0,09 =$$

$$9 \times 90 =$$

$$9 \times 900 =$$

$$9 \times 0,9 =$$

$$9 \times 0,09 =$$

$$90 \times 0,9 =$$

$$900 \times 0,9 =$$

$$0,9 \times 0,9 =$$

$$9 \times 9 = 81$$

$$9 \times 90 = 810$$

$$9 \times 900 = 8100$$

$$9 \times 0,9 = 8,1$$

$$9 \times 0,09 = 0,81$$

$$9 \times 90 = 810$$

$$9 \times 900 = 8100$$

$$9 \times 0,9 = 8,1$$

$$9 \times 0,09 = 0,81$$

$$90 \times 0,9 = 81$$

$$900 \times 0,9 = 810$$

$$0,9 \times 0,9 = 0,81$$

$$10 \times 9 =$$

$$10 \times 90 =$$

$$10 \times 900 =$$

$$10 \times 0,9 =$$

$$10 \times 0,09 =$$

$$9 \times 100 =$$

$$9 \times 1000 =$$

$$9 \times 1 =$$

$$9 \times 0,1 =$$

$$90 \times 1 =$$

$$900 \times 1 =$$

$$0,9 \times 1 =$$

$$10 \times 9 = 90$$

$$10 \times 90 = 900$$

$$10 \times 900 = 9000$$

$$10 \times 0,9 = 9$$

$$10 \times 0,09 = 0,9$$

$$9 \times 100 = 900$$

$$9 \times 1000 = 9000$$

$$9 \times 1 = 9$$

$$9 \times 0,1 = 0,9$$

$$90 \times 1 = 90$$

$$900 \times 1 = 900$$

$$0,9 \times 1 = 0,9$$

$$11 \times 9 =$$

$$11 \times 90 =$$

$$11 \times 900 =$$

$$11 \times 0,9 =$$

$$11 \times 0,09 =$$

$$9 \times 110 =$$

$$9 \times 1100 =$$

$$9 \times 1,1 =$$

$$9 \times 0,11 =$$

$$90 \times 1,1 =$$

$$900 \times 1,1 =$$

$$0,9 \times 1,1 =$$

$$11 \times 9 = 99$$

$$11 \times 90 = 990$$

$$11 \times 900 = 9900$$

$$11 \times 0,9 = 9,9$$

$$11 \times 0,09 = 0,99$$

$$9 \times 110 = 990$$

$$9 \times 1100 = 9900$$

$$9 \times 1,1 = 9,9$$

$$9 \times 0,11 = 0,99$$

$$90 \times 1,1 = 99$$

$$900 \times 1,1 = 990$$

$$0,9 \times 1,1 = 0,99$$

$$12 \times 9 =$$

$$12 \times 90 =$$

$$12 \times 900 =$$

$$12 \times 0,9 =$$

$$12 \times 0,09 =$$

$$9 \times 120 =$$

$$9 \times 1200 =$$

$$9 \times 1,2 =$$

$$9 \times 0,12 =$$

$$90 \times 1,2 =$$

$$900 \times 1,2 =$$

$$0,9 \times 1,2 =$$

$$12 \times 9 = 108$$

$$12 \times 90 = 1080$$

$$12 \times 900 = 10800$$

$$12 \times 0,9 = 10,8$$

$$12 \times 0,09 = 1,08$$

$$9 \times 120 = 1080$$

$$9 \times 1200 = 10800$$

$$9 \times 1,2 = 10,8$$

$$9 \times 0,12 = 1,08$$

$$90 \times 1,2 = 108$$

$$900 \times 1,2 = 1080$$

$$0,9 \times 1,2 = 1,08$$

$$1 \times 10 =$$

$$1 \times 100 =$$

$$1 \times 1000 =$$

$$1 \times 1 =$$

$$1 \times 0,1 =$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 100 =$$

$$10 \times 0,1 =$$

$$10 \times 0,01 =$$

$$100 \times 0,1 =$$

$$1000 \times 0,1 =$$

$$1 \times 0,1 =$$

$$1 \times 10 = 10$$

$$1 \times 100 = 100$$

$$1 \times 1000 = 1000$$

$$1 \times 1 = 1$$

$$1 \times 0,1 = 0,1$$

$$10 \times 10 = 100$$

$$10 \times 100 = 1000$$

$$10 \times 0,1 = 1$$

$$10 \times 0,01 = 0,1$$

$$100 \times 0,1 = 10$$

$$1000 \times 0,1 = 100$$

$$1 \times 0,1 = 0,1$$

$$2 \times 10 =$$

$$2 \times 100 =$$

$$2 \times 1000 =$$

$$2 \times 1 =$$

$$2 \times 0,1 =$$

$$10 \times 20 =$$

$$10 \times 200 =$$

$$10 \times 0,2 =$$

$$10 \times 0,02 =$$

$$100 \times 0,2 =$$

$$1000 \times 0,2 =$$

$$1 \times 0,2 =$$

$$2 \times 10 = 20$$

$$2 \times 100 = 200$$

$$2 \times 1000 = 2000$$

$$2 \times 1 = 2$$

$$2 \times 0,1 = 0,2$$

$$10 \times 20 = 200$$

$$10 \times 200 = 2000$$

$$10 \times 0,2 = 2$$

$$10 \times 0,02 = 0,2$$

$$100 \times 0,2 = 20$$

$$1000 \times 0,2 = 200$$

$$1 \times 0,2 = 0,2$$

$$3 \times 10 =$$

$$3 \times 100 =$$

$$3 \times 1000 =$$

$$3 \times 1 =$$

$$3 \times 0,1 =$$

$$10 \times 30 =$$

$$10 \times 300 =$$

$$10 \times 0,3 =$$

$$10 \times 0,03 =$$

$$100 \times 0,3 =$$

$$1000 \times 0,3 =$$

$$1 \times 0,3 =$$

$$3 \times 10 = 30$$

$$3 \times 100 = 300$$

$$3 \times 1000 = 3000$$

$$3 \times 1 = 3$$

$$3 \times 0,1 = 0,3$$

$$10 \times 30 = 300$$

$$10 \times 300 = 3000$$

$$10 \times 0,3 = 3$$

$$10 \times 0,03 = 0,3$$

$$100 \times 0,3 = 30$$

$$1000 \times 0,3 = 300$$

$$1 \times 0,3 = 0,3$$

$$4 \times 10 =$$

$$4 \times 100 =$$

$$4 \times 1000 =$$

$$4 \times 1 =$$

$$4 \times 0,1 =$$

$$10 \times 40 =$$

$$10 \times 400 =$$

$$10 \times 0,4 =$$

$$10 \times 0,04 =$$

$$100 \times 0,4 =$$

$$1000 \times 0,4 =$$

$$1 \times 0,4 =$$

$$4 \times 10 = 40$$

$$4 \times 100 = 400$$

$$4 \times 1000 = 4000$$

$$4 \times 1 = 4$$

$$4 \times 0,1 = 0,4$$

$$10 \times 40 = 400$$

$$10 \times 400 = 4000$$

$$10 \times 0,4 = 4$$

$$10 \times 0,04 = 0,4$$

$$100 \times 0,4 = 40$$

$$1000 \times 0,4 = 400$$

$$1 \times 0,4 = 0,4$$

$$5 \times 10 =$$

$$5 \times 100 =$$

$$5 \times 1000 =$$

$$5 \times 1 =$$

$$5 \times 0,1 =$$

$$10 \times 50 =$$

$$10 \times 500 =$$

$$10 \times 0,5 =$$

$$10 \times 0,05 =$$

$$100 \times 0,5 =$$

$$1000 \times 0,5 =$$

$$1 \times 0,5 =$$

$$5 \times 10 = 50$$

$$5 \times 100 = 500$$

$$5 \times 1000 = 5000$$

$$5 \times 1 = 5$$

$$5 \times 0,1 = 0,5$$

$$10 \times 50 = 500$$

$$10 \times 500 = 5000$$

$$10 \times 0,5 = 5$$

$$10 \times 0,05 = 0,5$$

$$100 \times 0,5 = 50$$

$$1000 \times 0,5 = 500$$

$$1 \times 0,5 = 0,5$$

$$6 \times 10 =$$

$$6 \times 100 =$$

$$6 \times 1000 =$$

$$6 \times 1 =$$

$$6 \times 0,1 =$$

$$10 \times 60 =$$

$$10 \times 600 =$$

$$10 \times 0,6 =$$

$$10 \times 0,06 =$$

$$100 \times 0,6 =$$

$$1000 \times 0,6 =$$

$$1 \times 0,6 =$$

$$6 \times 10 = 60$$

$$6 \times 100 = 600$$

$$6 \times 1000 = 6000$$

$$6 \times 1 = 6$$

$$6 \times 0,1 = 0,6$$

$$10 \times 60 = 600$$

$$10 \times 600 = 6000$$

$$10 \times 0,6 = 6$$

$$10 \times 0,06 = 0,6$$

$$100 \times 0,6 = 60$$

$$1000 \times 0,6 = 600$$

$$1 \times 0,6 = 0,6$$

$$7 \times 10 =$$

$$7 \times 100 =$$

$$7 \times 1000 =$$

$$7 \times 1 =$$

$$7 \times 0,1 =$$

$$10 \times 70 =$$

$$10 \times 700 =$$

$$10 \times 0,7 =$$

$$10 \times 0,07 =$$

$$100 \times 0,7 =$$

$$1000 \times 0,7 =$$

$$1 \times 0,7 =$$

$$7 \times 10 = 70$$

$$7 \times 100 = 700$$

$$7 \times 1000 = 7000$$

$$7 \times 1 = 7$$

$$7 \times 0,1 = 0,7$$

$$10 \times 70 = 700$$

$$10 \times 700 = 7000$$

$$10 \times 0,7 = 7$$

$$10 \times 0,07 = 0,7$$

$$100 \times 0,7 = 70$$

$$1000 \times 0,7 = 700$$

$$1 \times 0,7 = 0,7$$

$$8 \times 10 =$$

$$8 \times 100 =$$

$$8 \times 1000 =$$

$$8 \times 1 =$$

$$8 \times 0,1 =$$

$$10 \times 80 =$$

$$10 \times 800 =$$

$$10 \times 0,8 =$$

$$10 \times 0,08 =$$

$$100 \times 0,8 =$$

$$1000 \times 0,8 =$$

$$1 \times 0,8 =$$

$$8 \times 10 = 80$$

$$8 \times 100 = 800$$

$$8 \times 1000 = 8000$$

$$8 \times 1 = 8$$

$$8 \times 0,1 = 0,8$$

$$10 \times 80 = 800$$

$$10 \times 800 = 8000$$

$$10 \times 0,8 = 8$$

$$10 \times 0,08 = 0,8$$

$$100 \times 0,8 = 80$$

$$1000 \times 0,8 = 800$$

$$1 \times 0,8 = 0,8$$

$$9 \times 10 =$$

$$9 \times 100 =$$

$$9 \times 1000 =$$

$$9 \times 1 =$$

$$9 \times 0,1 =$$

$$10 \times 90 =$$

$$10 \times 900 =$$

$$10 \times 0,9 =$$

$$10 \times 0,09 =$$

$$100 \times 0,9 =$$

$$1000 \times 0,9 =$$

$$1 \times 0,9 =$$

$$9 \times 10 = 90$$

$$9 \times 100 = 900$$

$$9 \times 1000 = 9000$$

$$9 \times 1 = 9$$

$$9 \times 0,1 = 0,9$$

$$10 \times 90 = 900$$

$$10 \times 900 = 9000$$

$$10 \times 0,9 = 9$$

$$10 \times 0,09 = 0,9$$

$$100 \times 0,9 = 90$$

$$1000 \times 0,9 = 900$$

$$1 \times 0,9 = 0,9$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 100 =$$

$$10 \times 1000 =$$

$$10 \times 1 =$$

$$10 \times 0,1 =$$

$$10 \times 100 =$$

$$10 \times 1000 =$$

$$10 \times 1 =$$

$$10 \times 0,1 =$$

$$100 \times 1 =$$

$$1000 \times 1 =$$

$$1 \times 1 =$$

$$10 \times 10 = 100$$

$$10 \times 100 = 1000$$

$$10 \times 1000 = 10000$$

$$10 \times 1 = 10$$

$$10 \times 0,1 = 1$$

$$10 \times 100 = 1000$$

$$10 \times 1000 = 10000$$

$$10 \times 1 = 10$$

$$10 \times 0,1 = 1$$

$$100 \times 1 = 100$$

$$1000 \times 1 = 1000$$

$$1 \times 1 = 1$$

$$11 \times 10 =$$

$$11 \times 100 =$$

$$11 \times 1000 =$$

$$11 \times 1 =$$

$$11 \times 0,1 =$$

$$10 \times 110 =$$

$$10 \times 1100 =$$

$$10 \times 1,1 =$$

$$10 \times 0,11 =$$

$$100 \times 1,1 =$$

$$1000 \times 1,1 =$$

$$1 \times 1,1 =$$

$$11 \times 10 = 110$$

$$11 \times 100 = 1100$$

$$11 \times 1000 = 11000$$

$$11 \times 1 = 11$$

$$11 \times 0,1 = 1,1$$

$$10 \times 110 = 1100$$

$$10 \times 1100 = 11000$$

$$10 \times 1,1 = 11$$

$$10 \times 0,11 = 1,1$$

$$100 \times 1,1 = 110$$

$$1000 \times 1,1 = 1100$$

$$1 \times 1,1 = 1,1$$

$$12 \times 10 =$$

$$12 \times 100 =$$

$$12 \times 1000 =$$

$$12 \times 1 =$$

$$12 \times 0,1 =$$

$$10 \times 120 =$$

$$10 \times 1200 =$$

$$10 \times 1,2 =$$

$$10 \times 0,12 =$$

$$100 \times 1,2 =$$

$$1000 \times 1,2 =$$

$$1 \times 1,2 =$$

$$12 \times 10 = 120$$

$$12 \times 100 = 1200$$

$$12 \times 1000 = 12000$$

$$12 \times 1 = 12$$

$$12 \times 0,1 = 1,2$$

$$10 \times 120 = 1200$$

$$10 \times 1200 = 12000$$

$$10 \times 1,2 = 12$$

$$10 \times 0,12 = 1,2$$

$$100 \times 1,2 = 120$$

$$1000 \times 1,2 = 1200$$

$$1 \times 1,2 = 1,2$$

$$1 \times 11 =$$

$$1 \times 110 =$$

$$1 \times 1100 =$$

$$1 \times 1,1 =$$

$$1 \times 0,11 =$$

$$11 \times 10 =$$

$$11 \times 100 =$$

$$11 \times 0,1 =$$

$$11 \times 0,01 =$$

$$110 \times 0,1 =$$

$$1100 \times 0,1 =$$

$$1,1 \times 0,1 =$$

$$1 \times 11 = 11$$

$$1 \times 110 = 110$$

$$1 \times 1100 = 1100$$

$$1 \times 1,1 = 1,1$$

$$1 \times 0,11 = 0,11$$

$$11 \times 10 = 110$$

$$11 \times 100 = 1100$$

$$11 \times 0,1 = 1,1$$

$$11 \times 0,01 = 0,11$$

$$110 \times 0,1 = 11$$

$$1100 \times 0,1 = 110$$

$$1,1 \times 0,1 = 0,11$$

$$2 \times 11 =$$

$$2 \times 110 =$$

$$2 \times 1100 =$$

$$2 \times 1,1 =$$

$$2 \times 0,11 =$$

$$11 \times 20 =$$

$$11 \times 200 =$$

$$11 \times 0,2 =$$

$$11 \times 0,02 =$$

$$110 \times 0,2 =$$

$$1100 \times 0,2 =$$

$$1,1 \times 0,2 =$$

$$2 \times 11 = 22$$

$$2 \times 110 = 220$$

$$2 \times 1100 = 2200$$

$$2 \times 1,1 = 2,2$$

$$2 \times 0,11 = 0,22$$

$$11 \times 20 = 220$$

$$11 \times 200 = 2200$$

$$11 \times 0,2 = 2,2$$

$$11 \times 0,02 = 0,22$$

$$110 \times 0,2 = 22$$

$$1100 \times 0,2 = 220$$

$$1,1 \times 0,2 = 0,22$$

$$3 \times 11 =$$

$$3 \times 110 =$$

$$3 \times 1100 =$$

$$3 \times 1,1 =$$

$$3 \times 0,11 =$$

$$11 \times 30 =$$

$$11 \times 300 =$$

$$11 \times 0,3 =$$

$$11 \times 0,03 =$$

$$110 \times 0,3 =$$

$$1100 \times 0,3 =$$

$$1,1 \times 0,3 =$$

$$3 \times 11 = 33$$

$$3 \times 110 = 330$$

$$3 \times 1100 = 3300$$

$$3 \times 1,1 = 3,3$$

$$3 \times 0,11 = 0,33$$

$$11 \times 30 = 330$$

$$11 \times 300 = 3300$$

$$11 \times 0,3 = 3,3$$

$$11 \times 0,03 = 0,33$$

$$110 \times 0,3 = 33$$

$$1100 \times 0,3 = 330$$

$$1,1 \times 0,3 = 0,33$$

$$4 \times 11 =$$

$$4 \times 110 =$$

$$4 \times 1100 =$$

$$4 \times 1,1 =$$

$$4 \times 0,11 =$$

$$11 \times 40 =$$

$$11 \times 400 =$$

$$11 \times 0,4 =$$

$$11 \times 0,04 =$$

$$110 \times 0,4 =$$

$$1100 \times 0,4 =$$

$$1,1 \times 0,4 =$$

$$4 \times 11 = 44$$

$$4 \times 110 = 440$$

$$4 \times 1100 = 4400$$

$$4 \times 1,1 = 4,4$$

$$4 \times 0,11 = 0,44$$

$$11 \times 40 = 440$$

$$11 \times 400 = 4400$$

$$11 \times 0,4 = 4,4$$

$$11 \times 0,04 = 0,44$$

$$110 \times 0,4 = 44$$

$$1100 \times 0,4 = 440$$

$$1,1 \times 0,4 = 0,44$$

$$5 \times 11 =$$

$$5 \times 110 =$$

$$5 \times 1100 =$$

$$5 \times 1,1 =$$

$$5 \times 0,11 =$$

$$11 \times 50 =$$

$$11 \times 500 =$$

$$11 \times 0,5 =$$

$$11 \times 0,05 =$$

$$110 \times 0,5 =$$

$$1100 \times 0,5 =$$

$$1,1 \times 0,5 =$$

$$5 \times 11 = 55$$

$$5 \times 110 = 550$$

$$5 \times 1100 = 5500$$

$$5 \times 1,1 = 5,5$$

$$5 \times 0,11 = 0,55$$

$$11 \times 50 = 550$$

$$11 \times 500 = 5500$$

$$11 \times 0,5 = 5,5$$

$$11 \times 0,05 = 0,55$$

$$110 \times 0,5 = 55$$

$$1100 \times 0,5 = 550$$

$$1,1 \times 0,5 = 0,55$$

$$6 \times 11 =$$

$$6 \times 110 =$$

$$6 \times 1100 =$$

$$6 \times 1,1 =$$

$$6 \times 0,11 =$$

$$11 \times 60 =$$

$$11 \times 600 =$$

$$11 \times 0,6 =$$

$$11 \times 0,06 =$$

$$110 \times 0,6 =$$

$$1100 \times 0,6 =$$

$$1,1 \times 0,6 =$$

$$6 \times 11 = 66$$

$$6 \times 110 = 660$$

$$6 \times 1100 = 6600$$

$$6 \times 1,1 = 6,6$$

$$6 \times 0,11 = 0,66$$

$$11 \times 60 = 660$$

$$11 \times 600 = 6600$$

$$11 \times 0,6 = 6,6$$

$$11 \times 0,06 = 0,66$$

$$110 \times 0,6 = 66$$

$$1100 \times 0,6 = 660$$

$$1,1 \times 0,6 = 0,66$$

$$7 \times 11 =$$

$$7 \times 110 =$$

$$7 \times 1100 =$$

$$7 \times 1,1 =$$

$$7 \times 0,11 =$$

$$11 \times 70 =$$

$$11 \times 700 =$$

$$11 \times 0,7 =$$

$$11 \times 0,07 =$$

$$110 \times 0,7 =$$

$$1100 \times 0,7 =$$

$$1,1 \times 0,7 =$$

$$7 \times 11 = 77$$

$$7 \times 110 = 770$$

$$7 \times 1100 = 7700$$

$$7 \times 1,1 = 7,7$$

$$7 \times 0,11 = 0,77$$

$$11 \times 70 = 770$$

$$11 \times 700 = 7700$$

$$11 \times 0,7 = 7,7$$

$$11 \times 0,07 = 0,77$$

$$110 \times 0,7 = 77$$

$$1100 \times 0,7 = 770$$

$$1,1 \times 0,7 = 0,77$$

$$8 \times 11 =$$

$$8 \times 110 =$$

$$8 \times 1100 =$$

$$8 \times 1,1 =$$

$$8 \times 0,11 =$$

$$11 \times 80 =$$

$$11 \times 800 =$$

$$11 \times 0,8 =$$

$$11 \times 0,08 =$$

$$110 \times 0,8 =$$

$$1100 \times 0,8 =$$

$$1,1 \times 0,8 =$$

$$8 \times 11 = 88$$

$$8 \times 110 = 880$$

$$8 \times 1100 = 8800$$

$$8 \times 1,1 = 8,8$$

$$8 \times 0,11 = 0,88$$

$$11 \times 80 = 880$$

$$11 \times 800 = 8800$$

$$11 \times 0,8 = 8,8$$

$$11 \times 0,08 = 0,88$$

$$110 \times 0,8 = 88$$

$$1100 \times 0,8 = 880$$

$$1,1 \times 0,8 = 0,88$$

$$9 \times 11 =$$

$$9 \times 110 =$$

$$9 \times 1100 =$$

$$9 \times 1,1 =$$

$$9 \times 0,11 =$$

$$11 \times 90 =$$

$$11 \times 900 =$$

$$11 \times 0,9 =$$

$$11 \times 0,09 =$$

$$110 \times 0,9 =$$

$$1100 \times 0,9 =$$

$$1,1 \times 0,9 =$$

$$9 \times 11 = 99$$

$$9 \times 110 = 990$$

$$9 \times 1100 = 9900$$

$$9 \times 1,1 = 9,9$$

$$9 \times 0,11 = 0,99$$

$$11 \times 90 = 990$$

$$11 \times 900 = 9900$$

$$11 \times 0,9 = 9,9$$

$$11 \times 0,09 = 0,99$$

$$110 \times 0,9 = 99$$

$$1100 \times 0,9 = 990$$

$$1,1 \times 0,9 = 0,99$$

$$10 \times 11 =$$

$$10 \times 110 =$$

$$10 \times 1100 =$$

$$10 \times 1,1 =$$

$$10 \times 0,11 =$$

$$11 \times 100 =$$

$$11 \times 1000 =$$

$$11 \times 1 =$$

$$11 \times 0,1 =$$

$$110 \times 1 =$$

$$1100 \times 1 =$$

$$1,1 \times 1 =$$

$$10 \times 11 = 110$$

$$10 \times 110 = 1100$$

$$10 \times 1100 = 11000$$

$$10 \times 1,1 = 11$$

$$10 \times 0,11 = 1,1$$

$$11 \times 100 = 1100$$

$$11 \times 1000 = 11000$$

$$11 \times 1 = 11$$

$$11 \times 0,1 = 1,1$$

$$110 \times 1 = 110$$

$$1100 \times 1 = 1100$$

$$1,1 \times 1 = 1,1$$

$$11 \times 11 =$$

$$11 \times 110 =$$

$$11 \times 1100 =$$

$$11 \times 1,1 =$$

$$11 \times 0,11 =$$

$$11 \times 110 =$$

$$11 \times 1100 =$$

$$11 \times 1,1 =$$

$$11 \times 0,11 =$$

$$110 \times 1,1 =$$

$$1100 \times 1,1 =$$

$$1,1 \times 1,1 =$$

$$11 \times 11 = 121$$

$$11 \times 110 = 1210$$

$$11 \times 1100 = 12100$$

$$11 \times 1,1 = 12,1$$

$$11 \times 0,11 = 1,21$$

$$11 \times 110 = 1210$$

$$11 \times 1100 = 12100$$

$$11 \times 1,1 = 12,1$$

$$11 \times 0,11 = 1,21$$

$$110 \times 1,1 = 121$$

$$1100 \times 1,1 = 1210$$

$$1,1 \times 1,1 = 1,21$$

$$12 \times 11 =$$

$$12 \times 110 =$$

$$12 \times 1100 =$$

$$12 \times 1,1 =$$

$$12 \times 0,11 =$$

$$11 \times 120 =$$

$$11 \times 1200 =$$

$$11 \times 1,2 =$$

$$11 \times 0,12 =$$

$$110 \times 1,2 =$$

$$1100 \times 1,2 =$$

$$1,1 \times 1,2 =$$

$$12 \times 11 = 132$$

$$12 \times 110 = 1320$$

$$12 \times 1100 = 13200$$

$$12 \times 1,1 = 13,2$$

$$12 \times 0,11 = 1,32$$

$$11 \times 120 = 1320$$

$$11 \times 1200 = 13200$$

$$11 \times 1,2 = 13,2$$

$$11 \times 0,12 = 1,32$$

$$110 \times 1,2 = 132$$

$$1100 \times 1,2 = 1320$$

$$1,1 \times 1,2 = 1,32$$

$$1 \times 12 =$$

$$1 \times 120 =$$

$$1 \times 1200 =$$

$$1 \times 1,2 =$$

$$1 \times 0,12 =$$

$$12 \times 10 =$$

$$12 \times 100 =$$

$$12 \times 0,1 =$$

$$12 \times 0,01 =$$

$$120 \times 0,1 =$$

$$1200 \times 0,1 =$$

$$1,2 \times 0,1 =$$

$$1 \times 12 = 12$$

$$1 \times 120 = 120$$

$$1 \times 1200 = 1200$$

$$1 \times 1,2 = 1,2$$

$$1 \times 0,12 = 0,12$$

$$12 \times 10 = 120$$

$$12 \times 100 = 1200$$

$$12 \times 0,1 = 1,2$$

$$12 \times 0,01 = 0,12$$

$$120 \times 0,1 = 12$$

$$1200 \times 0,1 = 120$$

$$1,2 \times 0,1 = 0,12$$

$$2 \times 12 =$$

$$2 \times 120 =$$

$$2 \times 1200 =$$

$$2 \times 1,2 =$$

$$2 \times 0,12 =$$

$$12 \times 20 =$$

$$12 \times 200 =$$

$$12 \times 0,2 =$$

$$12 \times 0,02 =$$

$$120 \times 0,2 =$$

$$1200 \times 0,2 =$$

$$1,2 \times 0,2 =$$

$$2 \times 12 = 24$$

$$2 \times 120 = 240$$

$$2 \times 1200 = 2400$$

$$2 \times 1,2 = 2,4$$

$$2 \times 0,12 = 0,24$$

$$12 \times 20 = 240$$

$$12 \times 200 = 2400$$

$$12 \times 0,2 = 2,4$$

$$12 \times 0,02 = 0,24$$

$$120 \times 0,2 = 24$$

$$1200 \times 0,2 = 240$$

$$1,2 \times 0,2 = 0,24$$

$$3 \times 12 =$$

$$3 \times 120 =$$

$$3 \times 1200 =$$

$$3 \times 1,2 =$$

$$3 \times 0,12 =$$

$$12 \times 30 =$$

$$12 \times 300 =$$

$$12 \times 0,3 =$$

$$12 \times 0,03 =$$

$$120 \times 0,3 =$$

$$1200 \times 0,3 =$$

$$1,2 \times 0,3 =$$

$$3 \times 12 = 36$$

$$3 \times 120 = 360$$

$$3 \times 1200 = 3600$$

$$3 \times 1,2 = 3,6$$

$$3 \times 0,12 = 0,36$$

$$12 \times 30 = 360$$

$$12 \times 300 = 3600$$

$$12 \times 0,3 = 3,6$$

$$12 \times 0,03 = 0,36$$

$$120 \times 0,3 = 36$$

$$1200 \times 0,3 = 360$$

$$1,2 \times 0,3 = 0,36$$

$$4 \times 12 =$$

$$4 \times 120 =$$

$$4 \times 1200 =$$

$$4 \times 1,2 =$$

$$4 \times 0,12 =$$

$$12 \times 40 =$$

$$12 \times 400 =$$

$$12 \times 0,4 =$$

$$12 \times 0,04 =$$

$$120 \times 0,4 =$$

$$1200 \times 0,4 =$$

$$1,2 \times 0,4 =$$

$$4 \times 12 = 48$$

$$4 \times 120 = 480$$

$$4 \times 1200 = 4800$$

$$4 \times 1,2 = 4,8$$

$$4 \times 0,12 = 0,48$$

$$12 \times 40 = 480$$

$$12 \times 400 = 4800$$

$$12 \times 0,4 = 4,8$$

$$12 \times 0,04 = 0,48$$

$$120 \times 0,4 = 48$$

$$1200 \times 0,4 = 480$$

$$1,2 \times 0,4 = 0,48$$

$$5 \times 12 =$$

$$5 \times 120 =$$

$$5 \times 1200 =$$

$$5 \times 1,2 =$$

$$5 \times 0,12 =$$

$$12 \times 50 =$$

$$12 \times 500 =$$

$$12 \times 0,5 =$$

$$12 \times 0,05 =$$

$$120 \times 0,5 =$$

$$1200 \times 0,5 =$$

$$1,2 \times 0,5 =$$

$$5 \times 12 = 60$$

$$5 \times 120 = 600$$

$$5 \times 1200 = 6000$$

$$5 \times 1,2 = 6$$

$$5 \times 0,12 = 0,6$$

$$12 \times 50 = 600$$

$$12 \times 500 = 6000$$

$$12 \times 0,5 = 6$$

$$12 \times 0,05 = 0,6$$

$$120 \times 0,5 = 60$$

$$1200 \times 0,5 = 600$$

$$1,2 \times 0,5 = 0,6$$

$$6 \times 12 =$$

$$6 \times 120 =$$

$$6 \times 1200 =$$

$$6 \times 1,2 =$$

$$6 \times 0,12 =$$

$$12 \times 60 =$$

$$12 \times 600 =$$

$$12 \times 0,6 =$$

$$12 \times 0,06 =$$

$$120 \times 0,6 =$$

$$1200 \times 0,6 =$$

$$1,2 \times 0,6 =$$

$$6 \times 12 = 72$$

$$6 \times 120 = 720$$

$$6 \times 1200 = 7200$$

$$6 \times 1,2 = 7,2$$

$$6 \times 0,12 = 0,72$$

$$12 \times 60 = 720$$

$$12 \times 600 = 7200$$

$$12 \times 0,6 = 7,2$$

$$12 \times 0,06 = 0,72$$

$$120 \times 0,6 = 72$$

$$1200 \times 0,6 = 720$$

$$1,2 \times 0,6 = 0,72$$

$$7 \times 12 =$$

$$7 \times 120 =$$

$$7 \times 1200 =$$

$$7 \times 1,2 =$$

$$7 \times 0,12 =$$

$$12 \times 70 =$$

$$12 \times 700 =$$

$$12 \times 0,7 =$$

$$12 \times 0,07 =$$

$$120 \times 0,7 =$$

$$1200 \times 0,7 =$$

$$1,2 \times 0,7 =$$

$$7 \times 12 = 84$$

$$7 \times 120 = 840$$

$$7 \times 1200 = 8400$$

$$7 \times 1,2 = 8,4$$

$$7 \times 0,12 = 0,84$$

$$12 \times 70 = 840$$

$$12 \times 700 = 8400$$

$$12 \times 0,7 = 8,4$$

$$12 \times 0,07 = 0,84$$

$$120 \times 0,7 = 84$$

$$1200 \times 0,7 = 840$$

$$1,2 \times 0,7 = 0,84$$

$$8 \times 12 =$$

$$8 \times 120 =$$

$$8 \times 1200 =$$

$$8 \times 1,2 =$$

$$8 \times 0,12 =$$

$$12 \times 80 =$$

$$12 \times 800 =$$

$$12 \times 0,8 =$$

$$12 \times 0,08 =$$

$$120 \times 0,8 =$$

$$1200 \times 0,8 =$$

$$1,2 \times 0,8 =$$

$$8 \times 12 = 96$$

$$8 \times 120 = 960$$

$$8 \times 1200 = 9600$$

$$8 \times 1,2 = 9,6$$

$$8 \times 0,12 = 0,96$$

$$12 \times 80 = 960$$

$$12 \times 800 = 9600$$

$$12 \times 0,8 = 9,6$$

$$12 \times 0,08 = 0,96$$

$$120 \times 0,8 = 96$$

$$1200 \times 0,8 = 960$$

$$1,2 \times 0,8 = 0,96$$

$$9 \times 12 =$$

$$9 \times 120 =$$

$$9 \times 1200 =$$

$$9 \times 1,2 =$$

$$9 \times 0,12 =$$

$$12 \times 90 =$$

$$12 \times 900 =$$

$$12 \times 0,9 =$$

$$12 \times 0,09 =$$

$$120 \times 0,9 =$$

$$1200 \times 0,9 =$$

$$1,2 \times 0,9 =$$

$$9 \times 12 = 108$$

$$9 \times 120 = 1080$$

$$9 \times 1200 = 10800$$

$$9 \times 1,2 = 10,8$$

$$9 \times 0,12 = 1,08$$

$$12 \times 90 = 1080$$

$$12 \times 900 = 10800$$

$$12 \times 0,9 = 10,8$$

$$12 \times 0,09 = 1,08$$

$$120 \times 0,9 = 108$$

$$1200 \times 0,9 = 1080$$

$$1,2 \times 0,9 = 1,08$$

$$10 \times 12 =$$

$$10 \times 120 =$$

$$10 \times 1200 =$$

$$10 \times 1,2 =$$

$$10 \times 0,12 =$$

$$12 \times 100 =$$

$$12 \times 1000 =$$

$$12 \times 1 =$$

$$12 \times 0,1 =$$

$$120 \times 1 =$$

$$1200 \times 1 =$$

$$1,2 \times 1 =$$

$$10 \times 12 = 120$$

$$10 \times 120 = 1200$$

$$10 \times 1200 = 12000$$

$$10 \times 1,2 = 12$$

$$10 \times 0,12 = 1,2$$

$$12 \times 100 = 1200$$

$$12 \times 1000 = 12000$$

$$12 \times 1 = 12$$

$$12 \times 0,1 = 1,2$$

$$120 \times 1 = 120$$

$$1200 \times 1 = 1200$$

$$1,2 \times 1 = 1,2$$

$$11 \times 12 =$$

$$11 \times 120 =$$

$$11 \times 1200 =$$

$$11 \times 1,2 =$$

$$11 \times 0,12 =$$

$$12 \times 110 =$$

$$12 \times 1100 =$$

$$12 \times 1,1 =$$

$$12 \times 0,11 =$$

$$120 \times 1,1 =$$

$$1200 \times 1,1 =$$

$$1,2 \times 1,1 =$$

$$11 \times 12 = 132$$

$$11 \times 120 = 1320$$

$$11 \times 1200 = 13200$$

$$11 \times 1,2 = 13,2$$

$$11 \times 0,12 = 1,32$$

$$12 \times 110 = 1320$$

$$12 \times 1100 = 13200$$

$$12 \times 1,1 = 13,2$$

$$12 \times 0,11 = 1,32$$

$$120 \times 1,1 = 132$$

$$1200 \times 1,1 = 1320$$

$$1,2 \times 1,1 = 1,32$$

$$12 \times 12 =$$

$$12 \times 120 =$$

$$12 \times 1200 =$$

$$12 \times 1,2 =$$

$$12 \times 0,12 =$$

$$12 \times 120 =$$

$$12 \times 1200 =$$

$$12 \times 1,2 =$$

$$12 \times 0,12 =$$

$$120 \times 1,2 =$$

$$1200 \times 1,2 =$$

$$1,2 \times 1,2 =$$

$$12 \times 12 = 144$$

$$12 \times 120 = 1440$$

$$12 \times 1200 = 14400$$

$$12 \times 1,2 = 14,4$$

$$12 \times 0,12 = 1,44$$

$$12 \times 120 = 1440$$

$$12 \times 1200 = 14400$$

$$12 \times 1,2 = 14,4$$

$$12 \times 0,12 = 1,44$$

$$120 \times 1,2 = 144$$

$$1200 \times 1,2 = 1440$$

$$1,2 \times 1,2 = 1,44$$

