Divide by 10, 100 and 1000

Divide by 10

- $50 \div 10$ 1)
- $90 \div 10$ 2)
- $120 \div 10$ 3)
- $200 \div 10$ 4)
- 5) $25 \div 10$
- $99 \div 10$ 6)

Convert to m

- 300cm 1)
- 2) 500cm
- 670cm 3)
- 880cm 4)
- 95cm 5)
- 1000cm 6)

Divide by 100

- 7) $300 \div 100$
- 8) $450 \div 100$
- 9) $1000 \div 100$
- $10)\ 330 \div 100$
- 11) $65 \div 100$
- 12) $7 \div 100$

Convert to litres

- 7) 6000ml
- 8) 2500ml
- 9) 7900ml
- 10) 1300ml
- 11) 380ml
- 12) 10,000ml

Divide by 1000

- 13) $7000 \div 1000$
- 14) $3700 \div 1000$
- 15) $8520 \div 1000$
- 16) $740 \div 1000$
- 17) $642 \div 1000$
- 18) $84 \div 1000$

Convert to kg

- 13) 4000g
- 14) 3200g
- 15) 6900g
- 16) 3600g
- 17) 10,000g
- 18) 350g

Divide by 10, 100 and 1000

Divide by 10

- 1) $50 \div 10$
- 2) $90 \div 10$
- 3) $120 \div 10$
- $200 \div 10$ 4)
- 5) $25 \div 10$
- $99 \div 10$ 6)

Divide by 100

- 7) $300 \div 100$
- $8)450 \div 100$
- 9) $1000 \div 100$
- $10)\ 330 \div 100$
- 11) $65 \div 100$
- 12) $7 \div 100$

Divide by 1000

- 13) $7000 \div 1000$
- 14) $3700 \div 1000$
- 15) $8520 \div 1000$
- 16) $740 \div 1000$
- 17) $642 \div 1000$
- 18) $84 \div 1000$

Convert to kg

Convert to m

- 300cm 1)
- 2) 500cm
- 3) 670cm
- 4) 880cm
- 5) 95cm
- 6) 1000cm

Convert to litres

- 7) 6000ml
- 8) 2500ml
- 9) 7900ml
- 10) 1300ml 11) 380ml
- 12) 10,000ml

- 13) 4000g
- 14) 3200g
- 15) 6900g
- 16) 3600g
- 17) 10,000g
- 18) 350g