



1. What is **1%** of these numbers?

- a) 200 .....    b) 300 .....    c) 400 .....  
d) 500 .....    e) 600 .....    f) 800 .....    g) 900 .....

2. What is **10%** of these numbers?

- a) 300 .....    b) 400 .....    c) 500 .....  
d) 600 .....    e) 50 .....    f) 60 .....    g) 70 .....

3. What is **50%** of these numbers?

- a) 18 .....    b) 36 .....    c) 54 .....  
d) 64 .....    e) 900 .....    f) 180 .....    g) 72 .....

4. What is **5%** of these numbers?

- a) 200 .....    b) 600 .....    c) 300 .....  
d) 400 .....    e) 900 .....    f) 500 .....    g) 800 .....

5. What is **25%** of these numbers?

- a) 8 .....    b) 12 .....    c) 60 .....  
d) 32 .....    e) 160 .....    f) 240 .....    g) 100 .....

6. a) How many pennies are there in a pound (£) ? .....

b) What is **10%** of a pound? .....

c) What is **20%** of a pound? .....

d) What is **1%** of a pound? .....



1. What is **1%** of these numbers?

- a) 300 .....    b) 500 .....    c) 700 .....  
d) 900 .....    e) 200 .....    f) 400 .....    g) 600 .....

2. What is **10%** of these numbers?

- a) 100 .....    b) 900 .....    c) 200 .....  
d) 800 .....    e) 30 .....    f) 70 .....    g) 40 .....

3. What is **50%** of these numbers?

- a) 28 .....    b) 46 .....    c) 24 .....  
d) 84 .....    e) 800 .....    f) 280 .....    g) 42 .....

4. What is **5%** of these numbers?

- a) 900 .....    b) 200 .....    c) 700 .....  
d) 400 .....    e) 800 .....    f) 600 .....    g) 300 .....

5. What is **25%** of these numbers?

- a) 16 .....    b) 24 .....    c) 120 .....  
d) 64 .....    e) 320 .....    f) 480 .....    g) 200 .....

6. a) How many pennies are there in a pound (£) ? .....

b) What is **20%** of a pound? .....

c) What is **40%** of a pound? .....

d) What is **60%** of a pound? .....



1. What is **10%** of these numbers?

- a) 350 .....    b) 550 .....    c) 750 .....  
d) 950 .....    e) 250 .....    f) 450 .....    g) 650 .....

2. What is **40%** of these numbers?

- a) 100 .....    b) 200 .....    c) 300 .....  
d) 400 .....    e) 500 .....    f) 600 .....    g) 700 .....

3. What is **90%** of these numbers?

- a) 20 .....    b) 40 .....    c) 60 .....  
d) 80 .....    e) 100 .....    f) 120 .....    g) 200 .....

4. What is **25%** of these numbers?

- a) 100 .....    b) 200 .....    c) 300 .....  
d) 400 .....    e) 500 .....    f) 600 .....    g) 700 .....

5. What is **75%** of these numbers?

- a) 100 .....    b) 200 .....    c) 300 .....  
d) 400 .....    e) 500 .....    f) 600 .....    g) 700 .....

6. a) How many grams are there in a kilogram? .....

b) What is **20%** of a kilogram? .....

c) What is **40%** of a kilogram? .....

d) What is **60%** of a kilogram? .....



1. What is **20%** of these numbers?

- a) 120 .....    b) 140 .....    c) 160 .....  
d) 180 .....    e) 220 .....    f) 440 .....    g) 660 .....

2. What is **60%** of these numbers?

- a) 100 .....    b) 900 .....    c) 800 .....  
d) 700 .....    e) 600 .....    f) 500 .....    g) 400 .....

3. What is **80%** of these numbers?

- a) 10 .....    b) 30 .....    c) 50 .....  
d) 70 .....    e) 90 .....    f) 110 .....    g) 130 .....

4. What is **25%** of these numbers?

- a) 160 .....    b) 240 .....    c) 320 .....  
d) 480 .....    e) 560 .....    f) 640 .....    g) 720 .....

5. What is **75%** of these numbers?

- a) 160 .....    b) 240 .....    c) 320 .....  
d) 480 .....    e) 560 .....    f) 640 .....    g) 720 .....

6. a) How many grams are there in a kilogram? .....

b) What is **30%** of a kilogram? .....

c) What is **70%** of a kilogram? .....

d) What is **90%** of a kilogram? .....



1. a) How many centimetres are there in a metre?  
b) What is **10%** of a metre?  
c) What is **20%** of a metre?  
d) What is **30%** of a metre?
2. a) What percentage of a pound is 75p ?  
b) What percentage of a pound is 88p ?  
c) What percentage of a metre is 90cm ?  
d) What percentage of a metre is forty five centimetres?
3. a) How many metres are there in a kilometre?  
b) What is **30%** of a kilometre?  
c) What is **50%** of a kilometre?  
d) What is **70%** of a kilometre?
4. a) What percentage of a litre is 600 ml ?  
b) What percentage of a litre is 500 ml ?  
c) What percentage of a litre is 400 ml ?  
d) What percentage of a litre is 700 ml ?
5. a) What percentage of a litre is 200 ml ?  
b) What percentage of a litre is 300 ml ?  
c) What percentage of a litre is 800 ml ?  
d) What percentage of a litre is 900 ml ?



### Answers

#### Page 1

- a) 2   b) 3   c) 4   d) 5   e) 6   f) 8   g) 9
- a) 30   b) 40   c) 50   d) 60   e) 5   f) 6   g) 7
- a) 9   b) 18   c) 27   d) 32   e) 450   f) 90   g) 36
- a) 10   b) 30   c) 15   d) 20   e) 45   f) 25   g) 40
- a) 2   b) 3   c) 15   d) 8   e) 40   f) 60   g) 25
- a) 100   b) 10p   c) 20p   d) 1p

#### Page 2

- a) 3   b) 5   c) 7   d) 9   e) 2   f) 4   g) 6
- a) 10   b) 90   c) 20   d) 80   e) 3   f) 7   g) 4
- a) 14   b) 23   c) 12   d) 42   e) 400   f) 140   g) 21
- a) 45   b) 10   c) 35   d) 20   e) 40   f) 30   g) 15
- a) 4   b) 6   c) 30   d) 16   e) 80   f) 120   g) 50
- a) 100p   b) 20p   c) 40p   d) 60p

#### Page 3

- a) 35   b) 55   c) 75   d) 95   e) 25   f) 45   g) 65
- a) 40   b) 80   c) 120   d) 160   e) 200   f) 240   g) 280
- a) 18   b) 36   c) 54   d) 72   e) 90   f) 108   g) 180
- a) 25   b) 50   c) 75   d) 100   e) 125   f) 150   g) 175
- a) 75   b) 150   c) 225   d) 300   e) 375   f) 450   g) 525
- a) 1000g   b) 200g   c) 400g   d) 600g



**Page 4**

1. a) 24    b) 28    c) 32    d) 36    e) 44    f) 88    g) 132
2. a) 60    b) 540    c) 480    d) 420    e) 360    f) 300    g) 240
3. a) 8    b) 24    c) 40    d) 56    e) 72    f) 88    g) 104
4. a) 40    b) 60    c) 80    d) 120    e) 140    f) 160    g) 180
5. a) 120    b) 180    c) 240    d) 360    e) 420    f) 480    g) 540
6. a) 1000g    b) 300g    c) 700g    d) 900g

**Page 5**

1. a) 100    b) 10 cm    c) 20 cm    d) 30 cm
2. a) 75%    b) 88%    c) 90%    d) 45%
3. a) 1000 m    b) 300 m    c) 500 m    d) 700 m
4. a) 60%    b) 50%    c) 40%    d) 70%
5. a) 20%    b) 30%    c) 80%    d) 90%