

1       $163 + 400 =$

☐

1 mark

2       $67 + 433 =$

☐

1 mark

3       $193 \div 1 =$

☐

1 mark

4

$$597 - 9 =$$

☐

1 mark

5

$$577 + 424 =$$

☐

1 mark

6

$$100 \div 5 =$$

☐

1 mark

7

$$24,249 - 5,498 =$$



1 mark

8

$$483 - 40 =$$



1 mark

9

$$72 \div 4 =$$



1 mark

10     $969 \times 2 =$

☐

1 mark

11     $56 \times 8 =$

☐

1 mark

12     $70 \times 40 =$

☐

1 mark

13     $100 \times 749 =$



1 mark

14     $2.003 + 6.56 =$



1 mark

15     $492 \div 3 =$



1 mark

16     $12.53 + 74.427 =$



1 mark

17     $155.88 - 47.5 =$



1 mark

18     $46,559 - 32,999 =$



1 mark

19  $9^2 + 10 =$

☐

1 mark

20  $0.6 \div 10 =$

☐

1 mark

21  $3 - 1.83 =$

☐

1 mark

22     $1200 \div 12 =$



1 mark

23     $74 \times 25 =$



1 mark

24     $\frac{4}{7} + \frac{4}{7}$



1 mark



25     $10\% \text{ of } 1100 =$



1 mark

26     $15 \times 4.1 =$



1 mark

27     $\frac{3}{11} + \frac{3}{22}$



1 mark

28     $4284 \div 21 =$

☐

1 mark

29     $15\% \text{ of } 460 =$

☐

1 mark

30     $5976 \times 55 =$

☐

1 mark

31  $2\frac{1}{10} + \frac{3}{20}$

☐

1 mark

32  $1767 \div 31 =$

☐

1 mark

33  $\frac{5}{8} \div 5$

☐

1 mark

34  $\frac{2}{3} \times 48$

1 mark

35  $4\frac{3}{6} - \frac{4}{7}$

1 mark

36  $44 - 40 \div 8 =$

1 mark

# Answers

- Q1) 563
- Q2) 500
- Q3) 193
- Q4) 588
- Q5) 1001
- Q6) 20
- Q7) 29747
- Q8) 443
- Q9) 18
- Q10) 967
- Q11) 7
- Q12) 2800
- Q13) 74900
- Q14) 8.563
- Q15) 164
- Q16) 86.957
- Q17) 203.38
- Q18) 13560
- Q19) 91
- Q20) 0.06
- Q21) 1.17
- Q22) 100
- Q23) 1850
- Q24) 28
- Q25) 110
- Q26) 61
- Q27) 9
- Q28) 204
- Q29) 69
- Q30) 328680
- Q31)  $2 \frac{13}{20}$
- Q32) 57
- Q33)  $\frac{1}{8}$
- Q34) 32
- Q35)  $\frac{165}{42}$
- Q36) 39