

1       $475 + 300 =$

☐

1 mark

2       $69 + 651 =$

☐

1 mark

3       $834 \div 1 =$

☐

1 mark

4

$$778 - 9 =$$



1 mark

5

$$787 + 113 =$$



1 mark

6

$$100 \div 5 =$$



1 mark

7

$$52,439 - 6,398 =$$

☐

1 mark

8

$$625 - 80 =$$

☐

1 mark

9

$$84 \div 4 =$$

☐

1 mark

10     $731 \times 4 =$

☐

1 mark

11     $49 \times 7 =$

☐

1 mark

12     $70 \times 40 =$

☐

1 mark

13     $100 \times 884 =$



1 mark

14     $4.002 + 5.52 =$



1 mark

15     $117 \div 3 =$



1 mark

16     $42.92 + 57.713 =$



1 mark

17     $196.95 - 84.6 =$



1 mark

18     $75,954 - 14,999 =$



1 mark

19  $7^2 + 10 =$

☐

1 mark

20  $0.1 \div 10 =$

☐

1 mark

21  $6 - 1.69 =$

☐

1 mark

22     $350 \div 7 =$



1 mark

23     $83 \times 45 =$



1 mark

24     $\frac{5}{7} + \frac{3}{7}$



1 mark



25     $10\% \text{ of } 900 =$



1 mark

26     $15 \times 8.1 =$



1 mark

27     $\frac{6}{10} + \frac{3}{20}$



1 mark

28     $5022 \div 18 =$

☐

1 mark

29     $15\% \text{ of } 560 =$

☐

1 mark

30     $9526 \times 53 =$

☐

1 mark

31  $2\frac{3}{10} + \frac{4}{20}$

☐

1 mark

32  $1830 \div 30 =$

☐

1 mark

33  $\frac{5}{7} \div 5$

☐

1 mark

34  $\frac{4}{9} \times 180$



1 mark

35  $3\frac{1}{4} - \frac{2}{8}$



1 mark

36  $42 - 60 \div 6 =$



1 mark

# Answers

- Q1) 775
- Q2) 720
- Q3) 834
- Q4) 769
- Q5) 900
- Q6) 20
- Q7) 58837
- Q8) 545
- Q9) 21
- Q10) 727
- Q11) 7
- Q12) 2800
- Q13) 88400
- Q14) 9.522
- Q15) 39
- Q16) 100.633
- Q17) 281.55
- Q18) 60955
- Q19) 59
- Q20) 0.01
- Q21) 4.31
- Q22) 50
- Q23) 3735
- Q24) 35
- Q25) 90
- Q26) 121
- Q27) 15
- Q28) 279
- Q29) 84
- Q30) 504878
- Q31)  $2\frac{34}{20}$
- Q32) 61
- Q33)  $\frac{1}{7}$
- Q34) 80
- Q35)  $\frac{96}{32}$
- Q36) 32