

1 $125 + 200 =$

☐

1 mark

2 $90 + 760 =$

☐

1 mark

3 $337 \div 1 =$

☐

1 mark

4

$$271 - 9 =$$

☐

1 mark

5

$$714 + 538 =$$

☐

1 mark

6

$$85 \div 5 =$$

☐

1 mark

7

$$25,257 - 4,796 =$$

☐

1 mark

8

$$618 - 30 =$$

☐

1 mark

9

$$76 \div 4 =$$

☐

1 mark

10 $992 \times 4 =$

☐

1 mark

11 $35 \times 9 =$

☐

1 mark

12 $80 \times 50 =$

☐

1 mark

13 $100 \times 245 =$

1 mark

14 $2.006 + 6.45 =$

1 mark

15 $375 \div 3 =$

1 mark

16 $42.88 + 13.753 =$



1 mark

17 $142.99 - 34.6 =$



1 mark

18 $44,559 - 21,999 =$



1 mark

19 $6^2 + 12 =$



1 mark

20 $0.1 \div 10 =$



1 mark

21 $3 - 1.43 =$



1 mark

22 $560 \div 8 =$

☐

1 mark

23 $94 \times 59 =$

☐

1 mark

24 $\frac{7}{7} + \frac{4}{7}$

☐

1 mark

25 $70\% \text{ of } 600 =$



1 mark

26 $15 \times 6.1 =$



1 mark

27 $\frac{3}{12} + \frac{1}{24}$



1 mark

28 $5964 \div 21 =$

☐

1 mark

29 $15\% \text{ of } 480 =$

☐

1 mark

30 $8181 \times 26 =$

☐

1 mark

31 $2\frac{5}{12} + \frac{3}{24}$

☐

1 mark

32 $2232 \div 36 =$

☐

1 mark

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

☐

1 mark

34 $\frac{3}{7} \times 119$



1 mark

35 $2\frac{3}{6} - \frac{4}{4}$



1 mark

36 $48 - 28 \div 4 =$



1 mark

Answers

- Q1) 325
- Q2) 850
- Q3) 337
- Q4) 262
- Q5) 1252
- Q6) 17
- Q7) 30053
- Q8) 588
- Q9) 19
- Q10) 988
- Q11) 3
- Q12) 4000
- Q13) 24500
- Q14) 8.456
- Q15) 125
- Q16) 56.633
- Q17) 177.59
- Q18) 22560
- Q19) 48
- Q20) 0.01
- Q21) 1.57
- Q22) 70
- Q23) 5546
- Q24) 49
- Q25) 420
- Q26) 91
- Q27) 7
- Q28) 284
- Q29) 72
- Q30) 212706
- Q31) $2\frac{63}{24}$
- Q32) 62
- Q33) $\frac{1}{8}$
- Q34) 51
- Q35) $\frac{36}{24}$
- Q36) 41