

1 $540 + 100 =$

☐

1 mark

2 $92 + 758 =$

☐

1 mark

3 $998 \div 1 =$

☐

1 mark

4

$$241 - 9 =$$

☐

1 mark

5

$$434 + 869 =$$

☐

1 mark

6

$$110 \div 5 =$$

☐

1 mark

7

$$25,428 - 1,197 =$$

☐

1 mark

8

$$475 - 60 =$$

☐

1 mark

9

$$76 \div 4 =$$

☐

1 mark

10 $493 \times 6 =$

☐

1 mark

11 $54 \times 7 =$

☐

1 mark

12 $50 \times 70 =$

☐

1 mark

13 $100 \times 249 =$

☐

1 mark

14 $1.005 + 5.36 =$

☐

1 mark

15 $558 \div 3 =$

☐

1 mark

16 $22.58 + 54.714 =$



1 mark

17 $158.79 - 46.4 =$



1 mark

18 $99,966 - 43,999 =$



1 mark

19 $9^2 + 10 =$

☐

1 mark

20 $0.3 \div 10 =$

☐

1 mark

21 $3 - 1.87 =$

☐

1 mark

22 $360 \div 9 =$



1 mark

23 $85 \times 35 =$



1 mark

24 $\frac{8}{6} + \frac{5}{6}$



1 mark

25 $70\% \text{ of } 1200 =$



1 mark

26 $15 \times 5.1 =$



1 mark

27 $\frac{5}{11} + \frac{3}{22}$



1 mark

28 $3920 \div 28 =$

☐

1 mark

29 15% of 400 =

☐

1 mark

30 $6645 \times 25 =$

☐

1 mark

31 $2\frac{4}{12} + \frac{3}{24}$

☐

1 mark

32 $2162 \div 46 =$

☐

1 mark

33 $\frac{5}{9} \div 5$

☐

1 mark

34 $\frac{2}{7} \times 70$

☐

1 mark

35 $3\frac{2}{8} - \frac{3}{6}$

☐

1 mark

36 $31 - 35 \div 5 =$

☐

1 mark

Answers

- Q1) 640
- Q2) 850
- Q3) 998
- Q4) 232
- Q5) 1303
- Q6) 22
- Q7) 26625
- Q8) 415
- Q9) 19
- Q10) 487
- Q11) 7
- Q12) 3500
- Q13) 24900
- Q14) 6.365
- Q15) 186
- Q16) 77.294
- Q17) 205.19
- Q18) 55967
- Q19) 91
- Q20) 0.03
- Q21) 1.13
- Q22) 40
- Q23) 2975
- Q24) 48
- Q25) 840
- Q26) 76
- Q27) 13
- Q28) 140
- Q29) 60
- Q30) 166125
- Q31) $2 \frac{51}{24}$
- Q32) 47
- Q33) $\frac{1}{9}$
- Q34) 20
- Q35) $\frac{132}{48}$
- Q36) 24