

1

$$622 + 400 =$$

☐

1 mark

2

$$55 + 745 =$$

☐

1 mark

3

$$258 \div 1 =$$

☐

1 mark

4

$313 - 9 =$

☐

1 mark

5

$414 + 282 =$

☐

1 mark

6

$90 \div 5 =$

☐

1 mark

7

$$42,218 - 8,197 =$$

☐

1 mark

8

$$157 - 60 =$$

☐

1 mark

9

$$96 \div 4 =$$

☐

1 mark

10 $339 \times 5 =$

☐

1 mark

11 $36 \times 6 =$

☐

1 mark

12 $60 \times 90 =$

☐

1 mark

13 $100 \times 435 =$

☐

1 mark

14 $1.003 + 5.24 =$

☐

1 mark

15 $762 \div 3 =$

☐

1 mark

16 $32.63 + 33.315 =$

☐

1 mark

17 $151.57 - 79.2 =$

☐

1 mark

18 $98,448 - 22,999 =$

☐

1 mark

19 $6^2 + 13 =$



1 mark

20 $0.6 \div 10 =$



1 mark

21 $5 - 1.58 =$



1 mark

22 $400 \div 10 =$

☐

1 mark

23 $85 \times 54 =$

☐

1 mark

24 $\frac{9}{6} + \frac{9}{6}$

☐

1 mark

25 $40\% \text{ of } 800 =$



1 mark

26 $15 \times 2.1 =$



1 mark

27 $\frac{4}{10} + \frac{3}{20}$



1 mark

28 $5264 \div 28 =$

☐

1 mark

29 15% of 380 =

☐

1 mark

30 $7574 \times 29 =$

☐

1 mark

31 $1\frac{2}{11} + \frac{4}{22}$



1 mark

32 $1770 \div 30 =$



1 mark

33 $\frac{3}{4} \div 3$



1 mark

34 $\frac{4}{6} \times 84$

☐

1 mark

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

☐

1 mark

36 $59 - 36 \div 6 =$

☐

1 mark

Answers

- Q1) 1022
- Q2) 800
- Q3) 258
- Q4) 304
- Q5) 696
- Q6) 18
- Q7) 50415
- Q8) 97
- Q9) 24
- Q10) 334
- Q11) 6
- Q12) 5400
- Q13) 43500
- Q14) 6.243
- Q15) 254
- Q16) 65.945
- Q17) 230.77
- Q18) 75449
- Q19) 49
- Q20) 0.06
- Q21) 3.42
- Q22) 40
- Q23) 4590
- Q24) 54
- Q25) 320
- Q26) 31
- Q27) 11
- Q28) 188
- Q29) 57
- Q30) 219646
- Q31) $1 \frac{26}{22}$
- Q32) 59
- Q33) $\frac{1}{4}$
- Q34) 56
- Q35) $\frac{12}{16}$
- Q36) 53