

Arithmetic Mixed Practice

1) $4.8 + 0.82 =$

2) $8291 - 827 =$

3) $4 - 17 =$

4) $\frac{2}{5} + \frac{3}{4} =$

5) $6.03 \times 1000 =$

6) $50,000 - 298 =$

7) $666 \div 6 =$

8) $28\% \text{ of } 1800 =$

9) $4\frac{5}{6} - \frac{1}{3} =$

10) $7895 \div 5 =$

11) $28 \times 69 =$

12) $2176 \div 32 =$

13) $\frac{4}{5} \times \frac{3}{7} =$

14) $289,182 - 24,121 =$

15) $12 \times 1\frac{2}{3} =$

16) $(18 \div 3) + 6 \times 6 =$

17) $\frac{3}{7} \div 9 =$

18) $5928 \div 19 =$

19) $45\% \times 6000 =$

20) $8 \times \frac{3}{5} =$