

1) Tuliskan 805 302 dalam perkataan

2) Nyatakan nilai tempat bagi digit 2 dalam nombor berikut

412 354

3) Nyatakan nilai digit bagi digit 6 dalam nombor berikut

460 123

4) Cerakinkan 451 236

5) $7\,678 + 324\,571 + 29\,406 =$

6) $506\,708 - 342\,198 - 112\,233 =$

7) $5\,234 \times 67 =$

8) $5\,384 \times 100 =$

9) $84\,356 \div 4 =$

10) $536\,448 \div 33$

11) $756 \times 42 \div 28 =$

12) Tukarkan $\frac{29}{6}$ kepada nomnor bercampur

13) Tukarkan $7\frac{5}{9}$ kepada pecahan tak wajar

14) $\frac{5}{6} + \frac{1}{8} =$

15) $\frac{5}{6} \times 126 =$

16) Tulis nilai tempat bagi digit yang bergaris 3.087

17) Tulis nilai digit bagi digit yang bergaris 4.25

18) Bundarkan 36.234 kepada persepuluh yang terdekat.

19) Tukarkan $\frac{15}{100}$ kepada nombor perpuluhan.

20) Tukarkan 30.232 kepada pecahan

21) Bundarkan 456 321 kepada puluh ribu yang hampir

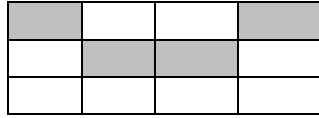
22) $2.394 \times 32 =$

23) $7.45 \times 100 =$

24) $2\ 299 \div 44 =$

25) $89.526 \div 100 =$

26)



Berapakah pecahan bagi kawasan berlorek ? Nyatakan dalam bentuk pecahan termudah.

27)