

PERPULUHAN -PBD (LATIHAN 2)10 7.8, 7.08, 7.808, 7.88

Susun nombor-nombor di atas dalam turutan menaik.

11 82.716

Cari beza antara dua nilai digit yang bergaris dalam nombor di atas.

12 

Berdasarkan garis nombor di atas, hitung nilai $P \div 100$.

13 $(72.6 - 9.41) - (2.8 + 1.934) =$ 14 Nyatakan $\left(\frac{7}{10} + \frac{26}{100}\right) \times 100$ dalam nombor perpuluhan.15 Nyatakan beza antara $9\frac{7}{100}$ dengan 4.3 dalam nombor perpuluhan.16 Lengkapkan: $0.18 \times 3 = \boxed{} \div 10$

17 Hitung selisih antara 23 dengan 4.5.

18 Hasil tambah tiga nombor ialah 48.9. Dua daripada nombor itu ialah 6.81 dan 12.74. Apakah nombor yang satu lagi?

19 $8.015 \times 40 =$ 20 Selesaikan $1\frac{1}{4} + 7\frac{9}{100}$. Nyatakan jawapan dalam nombor perpuluhan.