



8. Berikut ini pecahan yang senilai dengan  $\frac{2}{6}$  adalah ...

- a.  $\frac{2}{8}$
- b.  $\frac{4}{12}$
- c.  $\frac{1}{5}$
- d.  $\frac{2}{10}$

9.  $\frac{3}{4}$  ....  $\frac{4}{5}$

Tanda perbandingan untuk mengisi titik-titik di atas adalah ...

- a.  $>$
- b.  $<$
- c.  $=$
- d.  $-$

10. Hasil operasi hitung dengan taksiran atas dari  $17 + 31$  adalah ...

- a. 40
- b. 50
- c. 60
- d. 70

11. Tafsiran ke puluhan terdekat dari 68 adalah ...

- a. 60
- b. 70
- c. 69
- d. 68

12. Tafsiran ke puluhan terdekat dari 34 adalah ...

- a. 30
- b. 34
- c. 35
- d. 40

13. Kelipatan dari 6 adalah ...

- a. 6, 12, 16, 22, 30
- b. 6, 12, 18, 24, 30
- c. 6, 10, 15, 21, 30
- d. 6, 13, 19, 23, 30

14. Kelipatan dari 8 adalah ...

- a. 8, 16, 20, 27, 32
- b. 8, 16, 24, 32, 40
- c. 8, 10, 19, 24, 30
- d. 8, 10, 16, 22, 30

15. Faktor dari 16 adalah ...

- a. 1, 2, 4, 8, 16
- b. 1, 2, 3, 4, 16
- c. 1, 4, 8, 10, 16
- d. 1, 5, 6, 8, 16

16. Kelipatan persekutuan dari 24 dan 18 adalah ...

- a. 36
- b. 72
- c. 96
- d. 120

17. KPK dari 12 dan 20 adalah ...
- a. 60
  - b. 80
  - c. 90
  - d. 100
18. FPB dari 28 dan 32 adalah ...
- a. 2
  - b. 4
  - c. 6
  - d. 8
19. FPB dari 72 dan 84 adalah ...
- a. 6
  - b. 12
  - c. 24
  - d. 36
20. Yang bukan kelipatan 6 adalah ...
- a. 24
  - b. 30
  - c. 31
  - d. 18
21. KPK dari 4 dan 5 adalah ...
- a. 16
  - b. 18
  - c. 20
  - d. 22
22. Satuan panjang yang digunakan untuk mengukur panjang pakaian adalah ...
- a. Km
  - b. Hm
  - c. dam
  - d. m
23.  $2 \text{ km} = \dots \text{ dam}$
- a. 20
  - b. 200
  - c. 2000
  - d. 20.000
24.  $12 \text{ hm} = \dots \text{ m}$
- a. 12 m
  - b. 120 m
  - c. 1200 m
  - d. 12000 m
25.  $5 \text{ km} = \dots \text{ dm}$
- a. 50
  - b. 500
  - c. 5.000
  - d. 50.000
26. Satuan yang tepat untuk mengukur berat beras adalah ...
- a. Cg
  - b. Gram
  - c. hg
  - d. kg
27.  $30 \text{ hg} = \dots \text{ gram}$
- a. 250
  - b. 300
  - c. 2.500
  - d. 3.000

28. Pembulatan ke satuan kg terdekat dari 81,97 kg adalah ...

- a. 81 kg
- b. 82 kg
- c. 83 kg
- d. 84 kg

29.  $3 \text{ kg} + 4 \text{ hg} = \dots \text{ g}$

- a. 34
- b. 340
- c. 3.400
- d. 34.000

30. Dani berenang 4 hari sekali dan Budi berenang 6 hari sekali. Mereka akan berenang bersama-sama lagi setiap ... hari sekali.

- a. 7
- b. 10
- c. 12
- d. 20

**II. Jawablah pertanyaan – pertanyaan dibawah ini dengan benar dan tepat !**

1. Faktor dari 16 adalah ...

Faktor dari 20 adalah ...

2. Kelipatan persekutuan dari 12 dan 15 adalah ...

3. Dira memiliki berat badan 33,5 kg. Pembulatan terbaik ke satuan terdekat dari berat badan Dira adalah ... kg

4.  $6 \text{ km} + 8 \text{ hm} = \dots \text{ dam}$

5.  $5 \text{ kg} - 2 \text{ hg} = \dots \text{ dag}$