

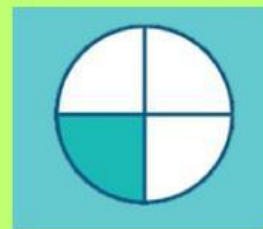
# Ulangan Harian Matematika

## Bab 2 Pecahan

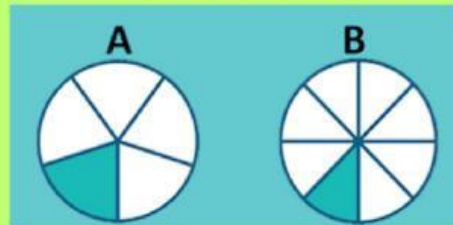


1. Bentuk pecahan dari gambar di samping yaitu...

- A.  $1/2$
- B.  $1/3$
- C.  $1/4$
- D.  $1/5$



2. Perhatikanlah gambar di bawah ini!



2. Berdasarkan gambar di atas, pernyataan berikut yang benar yaitu . . .

- A. pecahan A lebih besar dari pecahan B
- B. pecahan B lebih besar dari pecahan A
- C. pecahan A sama dengan pecahan B
- D. pecahan B sulit ditentukan bagiannya

3.  $1/7 \dots 1/9$

Tanda yang tepat untuk mengisi tanda titik tersebut yaitu ....

- A. >
- B.  $\geq$
- C. <
- D. =

4. Pecahan di bawah ini yang senilai dengan pecahan  $1/2$  adalah ....

- a.  $2/10$
- b.  $2/4$
- c.  $3/8$
- d.  $4/6$

5. Jika kamu memiliki  $\frac{3}{4}$  pizza dan kamu makan  $\frac{1}{4}$  bagian, berapa bagian pizza yang tersisa?

- A.  $\frac{2}{4}$
- B.  $\frac{1}{2}$
- C.  $\frac{2}{3}$
- D.  $\frac{3}{4}$

6. Pecahan yang senilai  $\frac{3}{5}$  dengan adalah...

- A.  $\frac{8}{10}$
- B.  $\frac{9}{15}$
- C.  $\frac{8}{16}$
- D.  $\frac{12}{15}$

7. Pecahan  $\frac{10}{12} + \frac{4}{12} + \frac{1}{12} = \dots$

Hasil dari penjumlahan pecahan di atas adalah ....

- A.  $\frac{15}{12}$
- B.  $\frac{15}{36}$
- C.  $\frac{36}{15}$
- D.  $\frac{12}{15}$

8. Lambang bilangan dari 45% jika diubah menjadi bentuk desimal menjadi...

- A. 0,045
- B. 0,45
- C. 0,0045
- D. 0,40

9. Pecahan desimal 0,20 jika di ubah ke persen hasilnya menjadi...

- a. 2000
- b. 02
- c. 200
- d. 20%

10. Bentuk pecahan desimal dari  $\frac{5}{100}$  adalah ....

- a. 0,05
- b. 0,25
- b. 0,40
- c. 0,50

11. Apabila pecahan  $35\%$  diubah menjadi pecahan desimal menjadi ....

- a.  $0,035$
- b.  $0,35$
- c.  $3,5$
- d.  $35$

12. Pecahan desimal  $0,02$  jika diubah menjadi pecahan persen menjadi ....

- a.  $0,02\%$
- b.  $0,2\%$
- c.  $2\%$
- d.  $20\%$

13. Pecahan desimal  $3,5$  apabila diubah dalam bentuk persen menjadi ....

- a.  $3,5\%$
- b.  $35\%$
- c.  $350\%$
- d.  $3.500\%$

14. Apabila pecahan  $75\%$  diubah menjadi pecahan desimal menjadi ....

- a.  $0,75$
- b.  $07,5$
- c.  $0,075$
- d.  $00,75$

15.  $125\% = \dots$

- A.  $0,125$
- B.  $1,25$
- C.  $12,5$
- D.  $125$

Jawablah soal dibawah ini dengan tepat!

1.  $\frac{1}{2}$  ...  $\frac{1}{4}$

2.  $\frac{2}{3}$  ...  $\frac{1}{3}$

3. Ubahlah pecahan  $\frac{1}{10}$  menjadi bentuk desimal. Berapakah hasilnya?

4. Ubahlah pecahan  $\frac{25}{100}$  menjadi bentuk desimal. Berapakah hasilnya?

5. Ubahlah pecahan 0,65 menjadi bentuk persen. Berapakah hasilnya?

WEM  
SEMANGAT

