

Latihan Soal Matematika

Nama Lengkap : _____

Kelas / No.Absen : _____

Pilihlah jawaban yang benar !

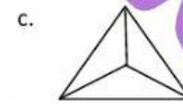
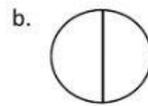
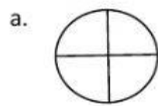
1. $\frac{1}{4}$ dibaca ...

a. Satu per empat

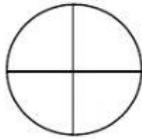
b. empat per satu

c. empat per empat

2. Gambar di bawah ini yang menunjukkan $\frac{1}{2}$ bagian ...



3.



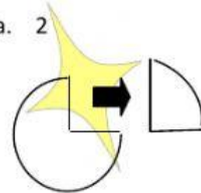
Lingkaran di atas dipotong menjadi ... bagian.

a. 2

b. 4

c. 6

4.



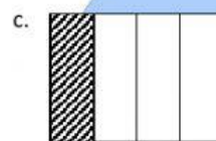
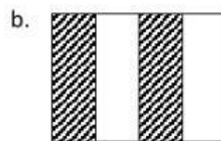
Bagian yang ditunjuk oleh panah menunjukkan ... bagian

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

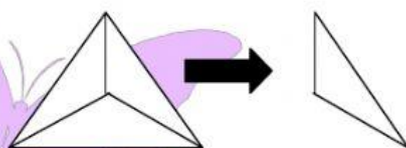
b. $\frac{2}{4}$

c. $\frac{3}{4}$

5. Pecahan $\frac{2}{4}$ ditunjukkan gambar ...



6.



Bagian yang ditunjuk oleh panah menunjukkan ... bagian

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

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

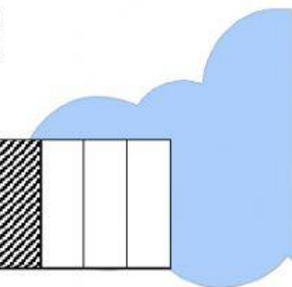
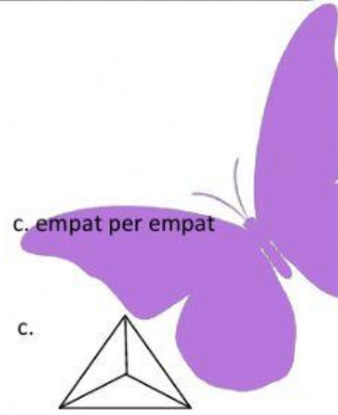
c. $\frac{1}{4}$

7. $\frac{1}{3}$ dapat dibaca ...

a. Setengah

b. sepertiga

c. seperempat



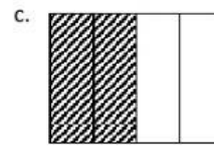
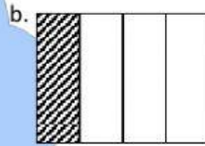
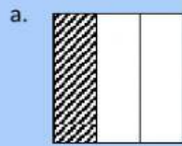
8. Satu per dua disebut juga ...

a. Setengah

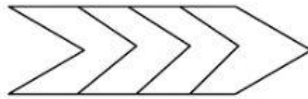
b. sepertiga

c. seperempat

9. Gambar di bawah ini yang menunjukkan pecahan $\frac{1}{4}$ adalah ...



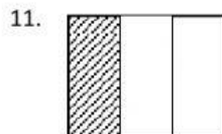
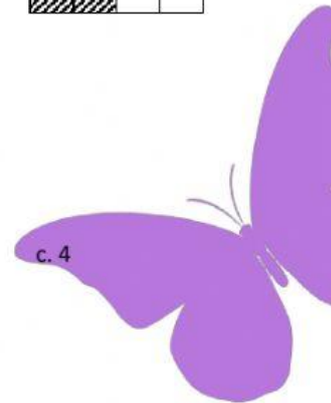
10. Siti membagi bangun di samping menjadi ... bagian.



a. 2

b. 3

c. 4



Pecahan di atas bernilai ...

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

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

c. $\frac{3}{3}$

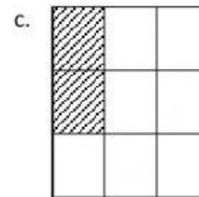
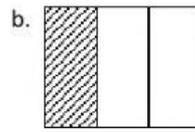
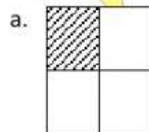
12. $\frac{2}{5}$ bilangan 2 adalah ...

a. Penyebut

b. pembilang

c. perantara

13. Bangun di bawah ini yang bernilai $\frac{1}{4}$ adalah



14. Ibu membeli kue bolu. Kue tersebut dipotong menjadi 2 bagian sama besar. Setiap bagian kue bolu yang telah dipotong bernilai pecahan ...

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

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

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

15. Ayah memotong sebuah papaya menjadi 3 bagian sama besar. Setiap potong papaya bernilai pecahan ...

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

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

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



Tanda yang tepat untuk mengisi titik-titik di atas adalah ...

a. >

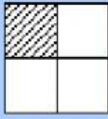
b. <

c. =



17. Pecahan $\frac{3}{4}$ ditunjukkan oleh gambar ...

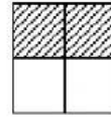
a.



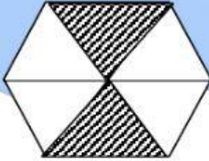
b.



c.



18.

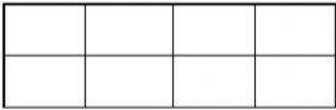


Daerah di atas bernilai ...

a. $\frac{1}{6}$

b. $\frac{2}{5}$

19. Ayah membagi bangun di bawah ini menjadi ... bagian



a. 6

b. 8

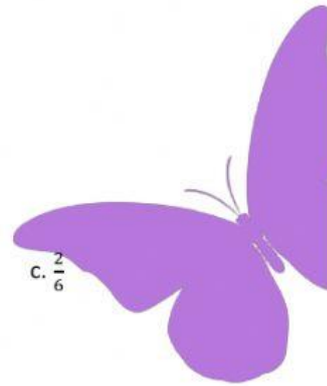
c. 10

20. Satu per dua disebut juga ...

a. Setengah

b. sepertiga

c. seperempat



c. $\frac{2}{6}$

