

LATIHAN MATEMATIKA KELAS 4

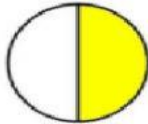
PECAHAN

Nama :

Kelas :

No :

1. Gambar berikut bernilai pecahan



- a. $\frac{1}{2}$
- b. $\frac{1}{3}$
- c. $\frac{1}{4}$
- d. $\frac{1}{5}$

2. Gambar berikut bernilai pecahan



- a. $\frac{1}{2}$
- b. $\frac{1}{3}$
- c. $\frac{1}{4}$
- d. $\frac{1}{5}$

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

- a. $\frac{1}{2}$
- b. $\frac{1}{3}$
- c. $\frac{1}{4}$
- d. $\frac{1}{5}$

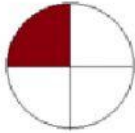
4. Ina memiliki 1 buah apel. Apel tersebut akan diberikan kepada 4 orang temannya. Apel yang diterima oleh setiap anak akan bernilai pecahan

- a. $\frac{1}{2}$
- b. $\frac{1}{3}$
- c. $\frac{1}{4}$
- d. $\frac{1}{5}$

5. Ayah memotong sebuah pepaya menjadi 3 bagian sama besar. Setiap potong pepaya bernilai pecahan

a. $\frac{1}{2}$
b. $\frac{1}{3}$
c. $\frac{1}{4}$
d. $\frac{1}{5}$

6. Gambar berikut bernilai pecahan



a. $\frac{1}{2}$
b. $\frac{1}{3}$
c. $\frac{1}{4}$
d. $\frac{1}{5}$

7. Ibu mempunyai 2 buah kue. $\frac{1}{2}$ bagian kue dari kue tersebut adalah ... buah.

a. 1
b. 2
c. 3
d. 4

8. Andika mempunyai 4 buah balon. 1 balon telah pecah, maka 1 buah balon yang pecah dapat dinyatakan dengan nilai pecahan

a. $\frac{1}{2}$
b. $\frac{1}{3}$
c. $\frac{1}{4}$
d. $\frac{1}{5}$

9. Agar mendapatkan kue $\frac{1}{2}$ bagian, maka kita harus membagi kue tersebut menjadi ... bagian sama besar.



a. 1
b. 2
c. 3
d. 4

10. Siti memiliki kertas berbentuk persegi panjang. Kemudian kertas tersebut ia potong menjadi dua bagian sama besar. Setiap potong kertas adalah ... bagian.
- $\frac{1}{2}$
 - $\frac{1}{3}$
 - $\frac{1}{4}$
 - $\frac{1}{5}$
11. Bilangan satu dibagi empat hasilnya
- $\frac{1}{2}$
 - $\frac{1}{3}$
 - $\frac{1}{4}$
 - $\frac{1}{5}$
12. Kakak membagi sebuah kue menjadi dua bagian sama besar. Tiap bagian disebut
- setengah
 - sepertiga
 - seperempat
 - dua
13. Ayah memelihara ayam. Seekor jantan dan seekor betina. Banyak ayam jantan dari seluruh ayam ayah menunjukkan pecahan
- Setengah
 - Sepertiga
 - Seperempat
 - Seperlima
14. Roti dipotong menjadi tiga bagian sama besar. Tiap bagian nilainya
- Setengah
 - Sepertiga
 - Seperempat
 - Seperlima
15. Di sebuah kolam terdapat 20 ikan. Seperempat bagian dari jumlah ikan adalah
- 2
 - 3
 - 4
 - 5
16. Angka 4 pada pecahan $\frac{1}{4}$ di sebut
- pembilang
 - penyebut
 - pembanding
 - perempat

17. Siswa kelas 2 terdiri dari 22 siswa. Setengah bagian dari siswa kelas 2 adalah
- a. 10
 - b. 11
 - c. 12
 - d. 13
18. Sebuah kue dipotong menjadi empat bagian sama besar. Setiap bagian bernilai ...
- a. setengah
 - b. seperdua
 - c. sepertiga
 - d. seperempat
19. Sepertiga bagian dari enam potong kue adalah
- a. 2
 - b. 3
 - c. 4
 - d. 5
20. Beni mempunyai 12 buah apel. Apel tersebut dibagikan kepada dua temannya sama banyak. Berapa buah apel yang diterima masing-masing anak ?
- a. 4
 - b. 5
 - c. 6
 - d. 7