

NAMA :

KELAS :

1



-



=



4 liter

0,5 liter

Rani memiliki 4 liter air mineral. Lalu air tersebut ia minum sebanyak 0,5 liter, berapakah sisa air yang masih ada di dalam botol?

2



8 potong



5 potong

=



Sebuah pizza dipotong menjadi 8 bagian sama besar. Kelvin memakan 5 potong pizza. Berapa banyak potong pizza yang tersisa? Tuliskan dalam bentuk pecahan yang menunjukkan bagian pizza yang masih ada.

Letak pecahan diantara bilangan bulat



3



2,5 km



0 km

4 km

Lina berjalan sejauh 2,5 km dari rumah ke sekolah. Jika jarak rumah ke sekolah 4 km, berapa km lagi yang harus ditempuh Lina?



4



1 liter



0,3 liter

Berapa sisa air yang ada ?



Letak di antara bilangan bulat



5



Rima tidur  
selama



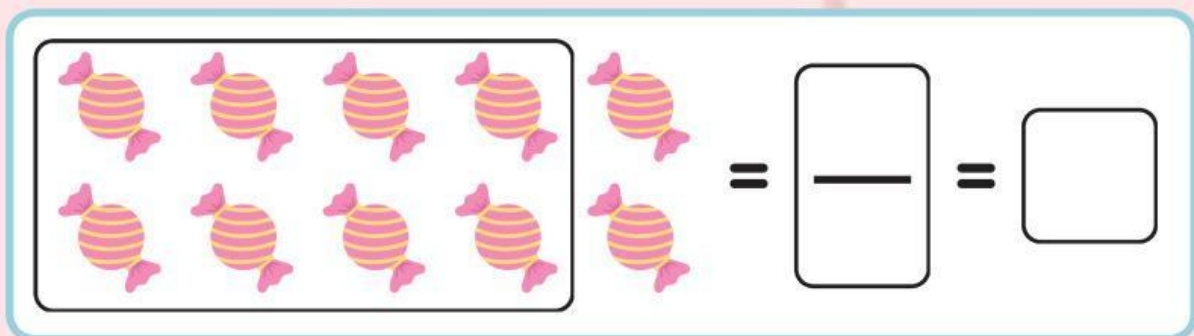
7,5 jam

Dalam sehari ada 24 jam. Berapa bagian waktu sehari yang digunakan Rima untuk tidur? Nyatakan dalam pecahan sederhana.

A large dashed rectangular box for writing the answer.

6

Ubah gambar dalam kotak menjadi pecahan biasa, lalu ke desimal.



Letak pecahan di antara bilangan bulat





Pilihlah jawaban yang paling tepat dengan (Klik) pada huruf a, b, c, atau d !

7



Dina memakan  $\frac{1}{2}$  bagian kue tersebut. Berapa potong kue yang dimakan Dina .....

A. 2,5

C. 1

B. 1,5

D. 1,5

8



2,5 kg



1,75 kg

Berapa total berat buah di atas .....

A. 3,5 kg

C. 3,25 kg

B. 6 kg

D. 4,25 kg

9

Ani memiliki uang Rp 20.000. Ia membeli minuman seharga Rp7.500. Sisa uang Ani berapa rupiah?

A. Rp 14.000

C. Rp 13.000

B. Rp 12.500

D. Rp 13.500

Pilihlah jawaban yang paling tepat dengan (Klik) pada huruf a, b, c, atau d !

10

Sebuah termometer menunjukkan suhu  $2^{\circ}\text{C}$ . Pada malam hari suhunya turun hingga  $-1^{\circ}\text{C}$ . Manakah bilangan rasional yang berada di antara suhu  $-1^{\circ}\text{C}$  dan  $2^{\circ}\text{C}$ ?

A. -2

C. 0

B. 1

D. -3