

Perhatikan keterangan pada gambar lift di bawah ini!



Lift sudah berisi 5 orang dengan jumlah berat badan 380 kg.

Diluar Lift Andi, Rosa, dan Joni akan masuk ke dalam lift yang sama.

Saat lift kosong berapa paling banyak orang dengan berat badan sama dengan Andi yang dapat masuk?

- A. 1
- B. 5
- C. 6
- D. 8

Perhatikan keterangan pada gambar lift di bawah ini!



Lift sudah berisi 5 orang dengan jumlah berat badan 380 kg.

Diluar Lift Andi, Rosa, dan Joni akan masuk ke dalam lift yang sama.

Apabila Andi masuk lift dengan membawa barang seberat 6 kg dan bergabung dengan kelima orang yang ada di dalam lift. Berapa kg kapasitas lift yang tersisa?

Perhatikan keterangan pada gambar lift di bawah ini!



Lift sudah berisi 5 orang dengan jumlah berat badan 380 kg.

Diluar Lift Andi, Rosa, dan Joni akan masuk ke dalam lift yang sama.

Selain Joni, Andi dan Rosa, keluarga Dewi juga ingin masuk ke dalam lift. Keluarga tersebut terdiri atas Ayah (72 kg) ibu (63 kg), Feri (33 kg), dan Dewi (45 kg). Mereka membawa beberapa kardus.

Tariklah garis dari kotak nama anggota keluarga Dewi ke kotak berat kardus maksimal yang dapat dibawa masuk!

- | | |
|--------------------------------|----------|
| 1. Ayah ibu dan feri | a. 29 kg |
| 2. Ayah, Feri, dan Dewi Busana | b. 20 kg |
| 3. Ibu, Dewi, dan Feri | c. 19 kg |
| | d. 2 kg |

Perhatikan keterangan pada gambar lift di bawah ini!



Lift sudah berisi 5 orang dengan jumlah berat badan 380 kg.

Diluar Lift Andi, Rosa, dan Joni akan masuk ke dalam lift yang sama.

Apabila Andi masuk lift dengan membawa barang seberat 6 kg dan bergabung dengan kelima orang yang ada di dalam lift. Berapa kg kapasitas lift yang tersisa?

Apakah kalian pernah makan permen jeli? Gambar di bawah menunjukkan permen jeli berwarna merah, kuning, hijau, ungu, dan orange. Setiap tusuk terdapat beberapa buah permen jeli dengan warna yang sama. Setiap tusuk terdapat permen jeli sama banyak.



Pernyataan berikut yang benar sesuai gambar diatas adalah

- a. Banyak permen warna merah sama dengan banyak permen warna orange + banyak permen warna kuning
- b. Banyak permen warna merah sama dengan banyak permen warna orange + banyak permen warna hijau
- c. Banyak permen warna merah sama dengan banyak permen warna orange + banyak permen warna ungu
- d. Banyak permen warna merah sama dengan banyak permen warna hijau + banyak permen warna kuning

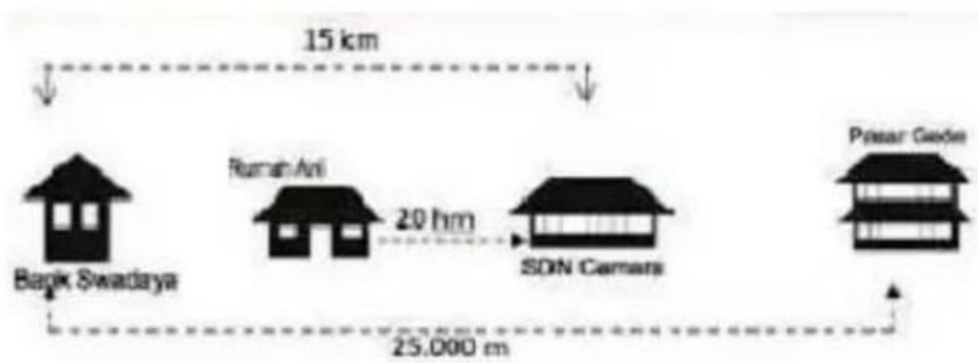
Apakah kalian pernah makan permen jeli? Gambar di bawah menunjukkan permen jeli berwarna merah, kuning, hijau, ungu, dan orange. Setiap tusuk terdapat beberapa buah permen jeli dengan warna yang sama. Setiap tusuk terdapat permen jeli sama banyak.



Joni mempunyai 24 buah permen jeli. Jika permen akan disusun seperti pada gambar, maka akan diperoleh

- a. 9 tusuk
- b. 8 tusuk
- c. 7 tusuk
- d. 6 tusuk

@duniasekol



Berapa meter jarak dari SDN Cemara ke Pasar Gede?

- a. 10.000 m
- b. 4.000 m
- c. 1.000 m
- d. 400 m

. Perhatikan kue coklat yang telah dipotong berikut!

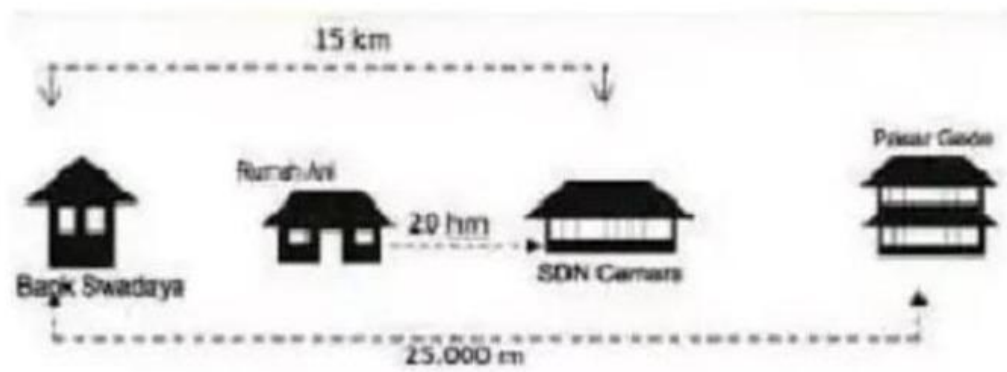


Potongan-potongan kue coklat tersebut digambarkan sebagai berikut



Jika Andi mendapatkan $\frac{1}{3}$ bagian dari kue yang telah dipotong,
pilihan yang menggambarkan kue bagian Andi adalah...

- | | |
|-------------------------|--|
| <input type="radio"/> A | |
| <input type="radio"/> B | |
| <input type="radio"/> C | |
| <input type="radio"/> D | |



Berapa kilometer jarak dari Bank Swadaya ke pasar Gede?

- a. 0,25 km
- b. 2,5 km
- c. 25 km
- d. 250 km

f.



Benda yang ditunjuk anak panah tersebut berbentuk

[1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#)

Perhatikan koleksi stiker milik Anton berikut ini!



Pilihlah 'Benar' atau 'Salah' dari pernyataan berikut ini!

Pernyataan

Benar

Salah

Sepertiga stiker milik Anton berbentuk segi delapan.

Stiker Anton yang paling sedikit adalah berbentuk persegi.



Siska memiliki 300 tiket. Ia telah menukarkan tiketnya dengan tempat pensil. Hadiah apa lagi yang dapat Siska tukarkan agar tiketnya habis ?

Perhatikan garis bilangan berikut!



Bilangan yang tepat untuk diisi pada (Kotak) adalah...

Andi mendapat kue $\frac{5}{6}$ bagian dan Susi mendapat $\frac{6}{7}$ bagian dari kue yang sama.
Pernyataan berikut ini yang benar adalah . . .

Pernyataan	Benar	Salah
Andi mendapatkan kue lebih banyak		
Susi mendapatkan kue lebih banyak		
Andi dan Susi mendapatkan bagian yang sama		
Andi mendapatkan kue lebih sedikit		

Perpustakaan sekolah mendapatkan sumbangan buku-buku dari orangtua murid. Sebanyak 30% adalah buku cerita fiksi, 0.25 buku pelajaran, dan sisanya buku ensiklopedia. Berapa bagian dari semua buku yang disumbangkan merupakan buku ensiklopedia?

- a. $\frac{7}{12}$ bagian
- b. $\frac{9}{20}$ bagian
- c. $\frac{1}{3}$ bagian
- d. $\frac{1}{4}$ bagian