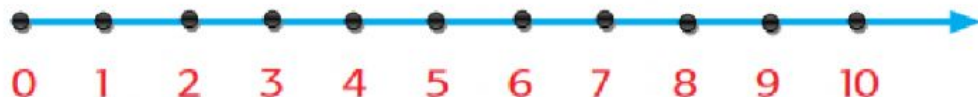




Berde'alah sebelum mengerjakan.

GARIS BILANGAN & SIFAT KOMUTATIF PADA PENJUMLAHAN

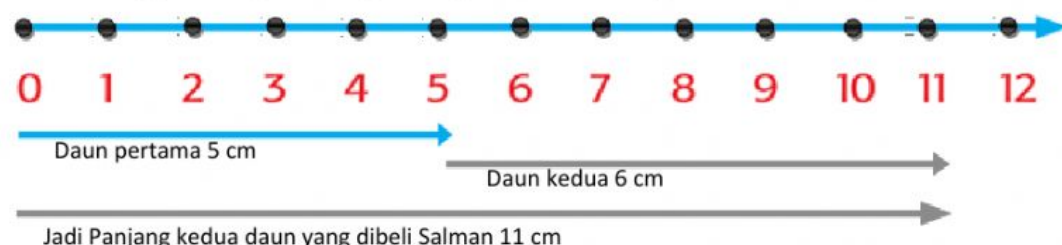
Ananda Hebat, yuk kita amati bersama garis bilangan di bawah ini!



Garis bilangan dimulai dari angka 0 (nol). Setelah angka 0 secara berurutan angka 1, 2, 3, dan seterusnya.

Perhatikan contoh berikut ini

Salman membeli 2 lembar daun ketapang untuk ikanhiannya. Panjang daun yang pertama 5 cm dan daun yang kedua 6 cm. Salman ingin mengetahui panjang dari gabungan kedua daun yang ia beli menggunakan garis bilangan. Bagaimanakah caranya?



Ananda hebat, yuk sekarang kita perhatikan penjelasan sifat komutatif/pertukaran tempat pada penjumlahan

Seorang pekerja menghitung buah kelapa di truk pertama sebanyak 425 butir. Di truk kedua ada 590 butir buah kelapa.



Ternyata jumlah buah kelapa tetap sama meskipun posisinya kita ubah.

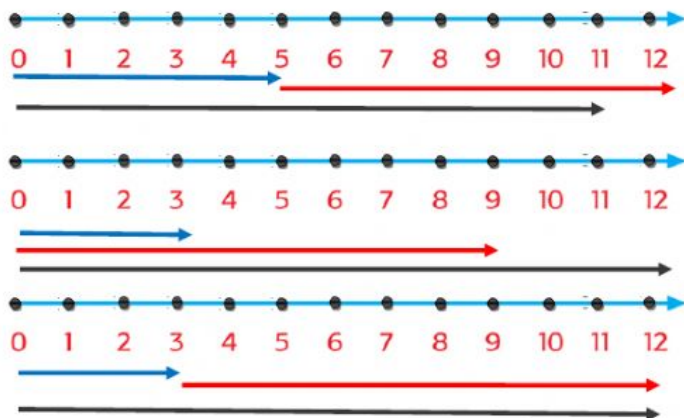
Jadi $425 + 590 = 590 + 425$

I. Isilah titik – titik dibawah ini dengan jawaban yang benar!

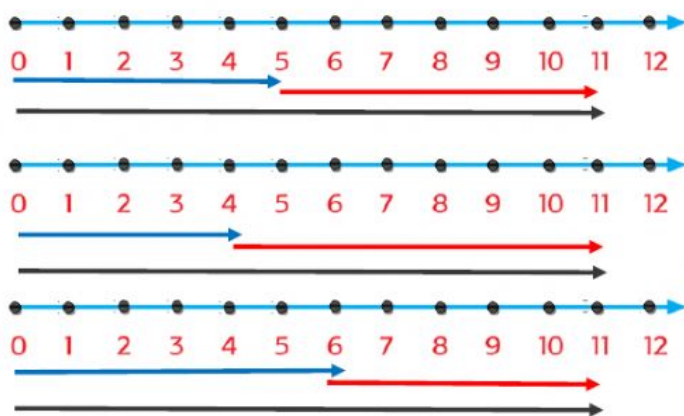
1. $535 + 400 = \dots + 535$
2. $275 + 360 = 360 + \dots$
3. $\dots + 285 = 285 + 455$
4. $\dots + \dots = 700 + 180$
5. $220 + 630 = \dots + \dots$

II. Ketik huru X (X kapital) pada jawaban yang sesuai dengan pernyataan soal!

1. $3 + 9 = \dots$



2. Rania mengukur 2 batang ranting yang digabungkan. Panjang kedua ranting tersebut masing – masing 4 cm dan 7 cm. Berapakah panjang kedua ranting yang digabungkan tersebut?



3. Di rumah Nabila sedang panen rambutan. Ayah memetik rambutan. Nabila dan adiknya mengumpulkan rambutan yang dipetik ayah. Nabila berhasil mengumpulkan 840 buah rambutan. Ia meletakkan rambutan pada bakul bambu. Adik Nabila mengumpulkan 420 buah rambutan. Ia meletakkannya pada bakul plastik.

a. Berapakah jumlah rambutan yang dikumpulkan Quinza dan adiknya?

$$840 + \dots = \dots$$

Jumlah rambutan yang dikumpulkan Nabila dan adiknya
buah.

Jika tempat menyimpan rambutan ditukar, Nabila meletakkan rambutan dalam bakul plastik. Rambutan adik Nabila disimpan pada bakul bambu.

b. Berapakah jumlah rambutan Nabila dan adiknya?

$$420 + \dots = \dots$$

Jumlah rambutan yang dikumpulkan Nabila dan adiknya

c

$$840 + \dots + 840 = \dots$$

4. Udin dan Quinza membantu panen tomat di kebun nenek Quinza. Udin mengumpulkan 630 buah tomat. Quinza mengumpulkan 450 buah tomat. Berapa jumlah buah tomat yang dikumpulkan Udin dan Quinza?

Buatlah bentuk penjumlahan dengan pertukaran tempat!

$$630 + \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$

$$630 + \dots = \dots + \dots$$

5. Beni menyapu halaman rumah nenek yang luas. Ia mengumpulkan daun-daun kering dalam 2 kantong plastik besar. Kantong plastik hitam berisi 780 helai daun kering. Kantong plastik putih berisi 578 helai daun kering.

Buatlah bentuk penjumlahan dengan pertukaran tempat!

$$780 + \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = \dots + 780$$

***** Selamat mengerjakan dan teliti kembali sebelum dikumpulkan *****

Teacher Sign:

Score:

Parents Sign: