



Nama : _____ Kelas : _____ Guru : Dewanto, S.Pd.

PENGGUNAAN BILANGAN BULAT NEGATIF

Sebelum memulai kegiatan pembelajaran, tontonlah video penjelasan terkait penggunaan bilangan bulat negatif dalam kehidupan sehari-hari dengan seksama!



Setelah kamu menonton video penjelasan di atas, cobalah kamu berikan tanda ceklis (✓) pada setiap pernyataan di bawah ini yang benar menggunakan bilangan bulat negatif.

- 1) Kapal selam milik Republik Indonesia menyelam berada 1487 meter di bawah permukaan laut.
- 2) Hasil penggilingan gabah tahun ini mengalami laba 25%.
- 3) Suhu udara di Kutub Utara mencapai 60°C di bawah 0°C pada musim dingin.
- 4) Kerugian yang dialami petani mencapai Rp250.000,00.

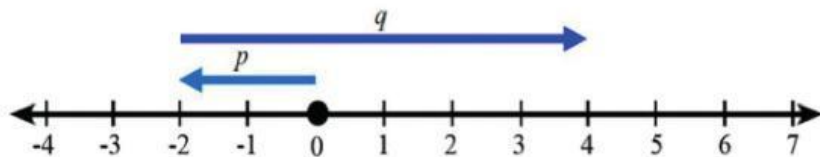
Pasangkan kata-kata di bawah ini dengan lawan katanya sebagai contoh penerapan penggunaan bilangan bulat dalam kehidupan sehari-hari!

Turun	Laba	Panas	Buang
-------	------	-------	-------

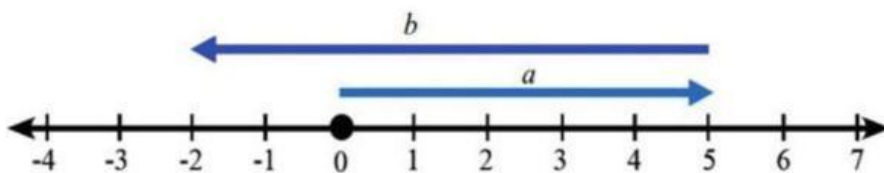
Pasangkan di sini!

Susut	Dingin	Naik	Ambil
_____	_____	_____	_____

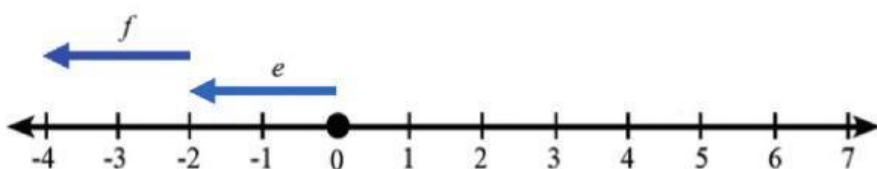
Perhatikan garis bilangan di bawah ini!



Hasil dari operasi yang ditunjukkan pada garis bilangan di atas adalah



Hasil dari operasi yang ditunjukkan pada garis bilangan di atas adalah



Hasil dari operasi yang ditunjukkan pada garis bilangan di atas adalah

$$\begin{array}{rcl} \text{Orange} & + & \text{Melon} = 20 \\ \text{Melon} & + & \text{Strawberry} = -8 \\ & + & \text{Strawberry} = 5 \end{array}$$

Berapakah jumlah dari:

$$\text{Orange} + \text{Melon} + \text{Strawberry} = \boxed{}$$

Selesaikan operasi hitung bilangan bulat berulat berikut ini dengan tepat dan benar!

$$\boxed{-19} \quad \boxed{+} \quad \boxed{7} \quad \boxed{=} \quad \boxed{}$$

$$\boxed{28} \quad \boxed{-} \quad \boxed{-16} \quad \boxed{=} \quad \boxed{}$$

$$\boxed{34} \quad \boxed{+} \quad \boxed{-19} \quad \boxed{=} \quad \boxed{}$$

$$\boxed{-27} \quad \boxed{-} \quad \boxed{-23} \quad \boxed{=} \quad \boxed{}$$

$$\boxed{18} \quad \boxed{+} \quad \boxed{-25} \quad \boxed{=} \quad \boxed{}$$

$$\boxed{37} \quad \boxed{-} \quad \boxed{26} \quad \boxed{=} \quad \boxed{}$$