

# Soal Cerita Penjumlahan & Pengurangan Bilangan Bulat



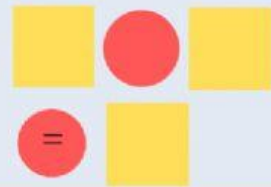
Kerjakan soal-soal berikut  
dengan seksama dan teliti!

Nama :  
Kelas/No :  
Tanggal :



Suhu puncak Jayawijaya -6 derajat Celcius. Suhu puncak Gunung Gede 8 derajat Celcius. Selisih suhu udara di puncak Gunung Jayawijaya dan Gunung Gede adalah ... .

Jawab :



Suhu ruang guru sebelum digunakan 32 derajat Celcius. Saat Pak Andi tiba, ia menyalakan AC dan menurunkan suhunya 7 derajat Celcius. Pada sore hari, ia menaikkan suhu AC 3 derajat Celcius. Suhu ruang guru pada sore hari adalah ... .

Jawab :



Kota A berada pada ketinggian 800 m di atas permukaan laut. Kota B berada pada ketinggian 1350 m di atas permukaan laut. Selisih ketinggian Kota A dan B adalah ... m.

Jawab :



# Soal Cerita Penjumlahan & Pengurangan Bilangan Bulat



Kerjakan soal-soal berikut  
dengan seksama dan teliti!



Andre sedang sakit flu disertai demam. Suhu badannya saat ini mencapai 40 derajat Celcius. Setelah minum obat dan beristirahat suhu badannya turun 3 derajat Celcius. Berapa suhu badan Andre saat ini?

Jawab :

$$\square - \square = \square$$

Seekor penyu berenang pada kedalaman 831 m di bawah permukaan laut. Pada saat bersamaan, seekor burung pelikan terbang di atasnya pada ketinggian 9 m di atas permukaan laut. Berapa m jarak antara penyu dan burung pelikan tersebut?

Jawab :

$$\square + \square = \square$$

Sebuah tangga di rumah Silvi terdiri dari 18 anak tangga. Silvi dan Risma berada di anak tangga ke-7 dari bawah. Mereka kemudian naik 9 anak tangga. Karena Silvi menjatuhkan bonekanya, mereka harus turun 5 anak tangga untuk mengambilnya. Berada di anak tangga keberapa posisi mereka saat ini?

Jawab :

$$\square + \square - \square = \square$$