

Name :

Class :

Date :

Tentukan hasil perkalian dan pembagian bilangan bulat berikut!

1) $6 \times 3 =$

6) $20 : 4 =$

2) $-2 \times 5 =$

7) $-35 : 5 =$

3) $7 \times (-4) =$

8) $90 : (-9) =$

4) $-8 \times (-5) =$

9) $-45 : (-5) =$

5) $9 \times (-9) =$

10) $36 : (-6) =$

Kerjakan soal-soal cerita di bawah ini!

11) Ayah mempunyai 48 butir coklat yang akan dibagikan kepada 6 anak dengan jumlah coklat sama banyak. Berapa banyak coklat yang diperoleh masing-masing anak? butir coklat

12) Budi mengikuti sebuah kompetisi matematika. Aturan penilaiannya adalah sebagai berikut:

Setiap 1 soal menjawab dengan benar akan mendapat skor 4

Setiap 1 soal menjawab dengan salah akan mendapat skor -1

Setiap tidak menjawab 1 soal mendapat skor 0

Dari 25 soal yang diberikan, Budi menjawab 20 soal benar, 3 soal salah dan 2 soal tidak dijawab. Berapa skor yang diperoleh Budi?

Target leadership

- Mau dan mampu mencoba hal baru
- Menggunakan waktu secara bijak dalam mengerjakan tugas dengan motivasi dari orang dewasa