

Kuis 3 Perkalian Dan Pembagian Bilangan Bulat

Pilih salah satu jawaban yang paling tepat

*Wajib

1. Tentukan hasil dari operasi perkalian berikut! *

20 poin

$$(24 \times (-3)) \times 10 =$$

Tandai satu oval saja.

- A. 960
 B. - 960
 C. 720
 D. - 720

2. Perhatikan operasi bilangan berikut! *

20 poin

$$370 \times 998 + 370 \times 2$$

Hasil operasi bilangan tersebut bernilai sama dengan

Tandai satu oval saja.

- A. 370×1.000
 B. 372×998
 C. 740×998
 D. $370 \times 998 \times 2$

3. Perhatikan operasi bilangan berikut! *

20 poin

$$756 \div (-9) \div t = 12$$

Nilai t yang sesuai adalah

Tandai satu oval saja.

- A. 7
 B. -7
 C. 6
 D. -6

4. Sebuah bak mandi berisi air sebanyak 14.000 cm^3 . Oleh karena bocor, dalam waktu 35 menit isi bak mandi tersebut habis. Jika air yang mengalir setiap menit sama, berapa cm^3 air yang mengalir keluar setiap menitnya? *

20 poin

Tandai satu oval saja.

- A. $200 \text{ cm}^3/\text{menit}$
 B. $300 \text{ cm}^3/\text{menit}$
 C. $400 \text{ cm}^3/\text{menit}$
 D. $500 \text{ cm}^3/\text{menit}$

5. Lisa dapat berlari 4 putaran di lintasan dengan waktu yang sama dibutuhkan oleh Rose untuk berlari 3 putaran di lintasan itu. Jika Rose telah berlari sejauh 12 putaran, maka berapa jauh lisa telah berlari di lintasan tersebut? *

20 poin

Tandai satu oval saja.

- A. 8 putaran
 B. 12 putaran
 C. 16 putaran
 D. 18 putaran