

## Operasi Hitung Bilangan Bulat

Isilah titik-titik di bawah ini dengan tepat !

- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| 1) $2 + 3 = \dots$      | 11) $2 - (-3) = \dots$  |
| 2) $-2 + 3 = \dots$     | 12) $2 - 3 = \dots$     |
| 3) $2 + (-3) = \dots$   | 13) $-2 - 3 = \dots$    |
| 4) $-2 + (-3) = \dots$  | 14) $2 - (-3) = \dots$  |
| 5) $10 + 5 = \dots$     | 15) $-2 - (-3) = \dots$ |
| 6) $-10 + 5 = \dots$    | 16) $10 - (-5) = \dots$ |
| 7) $10 + (-5) = \dots$  | 17) $-3 - 7 = \dots$    |
| 8) $-10 + (-5) = \dots$ | 18) $3 - (-7) = \dots$  |
| 9) $-4 + 6 = \dots$     |                         |
| 10) $-4 + 2 = \dots$    |                         |
- 
- 21) Suhu badan seorang anak ketika demam adalah  $39^{\circ}\text{C}$ . Setelah diberikan obat penurun demam, suhu badan turun  $4^{\circ}\text{C}$ . Suhu badan anak tersebut setelah diberikan obat adalah .....  $^{\circ}\text{C}$
  - 22) Suhu mula-mula sebuah ruangan yaitu  $-5^{\circ}\text{C}$ . Setelah penghangat ruangan dihidupkan, suhunya naik menjadi  $20^{\circ}\text{C}$ . Kenaikan suhu ruangan tersebut adalah .....  $^{\circ}\text{C}$
  - 23) Suhu di Kutub Utara adalah  $25^{\circ}\text{C}$  dibawah nol, sedangkan suhu di kota Paris adalah  $7^{\circ}\text{C}$  dibawah nol. Selisih suhu di Kutub Utara dan di Paris adalah .....  $^{\circ}\text{C}$
  - 24) Suhu udara di puncak gunung pada pukul 05.00 adalah  $-14^{\circ}\text{C}$ . Setelah matahari terbit, energi panas matahari menaikkan suhu udara di puncak gunung tersebut. Jika setiap jam suhu udara di puncak gunung naik  $3^{\circ}\text{C}$ , Berapa suhu udara pada pukul 13.00? .....  $^{\circ}\text{C}$
  - 25) Seorang peserta ujian masuk perguruan tinggi menjawab 36 soal dengan benar dan 8 soal salah dari 50 soal yang disediakan. Jika setiap jawaban benar di beri skor 4, jawaban salah diberi skor -2, dan tidak dijawab diberi skor -1, maka skor yang diperoleh peserta adalah .....

