

14. Diketahui $k = 24$. Jika k dikalikan dengan lawannya, hasilnya adalah
- 1.008
 - 576
 - 576
 - 1.008
15. Hasil dari -24×15 akan senilai dengan
- 30×12
 - -60×6
 - $25 \times (-14)$
 - 9×40
16. Hasil dari $(-736) : 23$ adalah
- 32
 - 28
 - 28
 - 32
17. Pak Niko akan membagikan uang sebesar Rp150.000,00 kepada empat anaknya. Jika masing-masing anak Pak Niko memperoleh uang yang sama, setiap anak mendapat uang sebesar
- Rp43.500,00
 - Rp40.000,00
 - Rp37.500,00
 - Rp28.000,00
18. Hasil perkalian $24 \times 27 \times 50$ ekuivalen dengan
- $27 \times (27 + 3) \times 50$
 - $27 \times (27 - 3) \times 50$
 - $24 \times (24 - 3) \times 50$
 - $-24 \times (24 + 3) \times 50$
19. Hasil dari $235 + (135 - (-125))$ adalah
- 495
 - 459
 - 268
 - 256
20. Jika $(-87) + 52 - (-69) = p$, nilai p adalah
- 21
 - 34
 - 56
 - 70
21. Hasil dari $(45 - 18 : 3) : (8 - (-4) + 1)$ adalah
- 3
 - 1
 - 1
 - 3
22. Diketahui nilai $a = -85$, $b = 35$, dan $c = -5$. Hasil dari $(a : (-c)) \times (-b : c)$ adalah
- 119
 - 102
 - 102
 - 119
23. Hasil dari $2\frac{1}{4} + 1\frac{1}{2} \times 2\frac{2}{3}$ adalah
- $4\frac{1}{4}$
 - $6\frac{1}{4}$
 - $8\frac{8}{9}$
 - 10
24. Hasil dari $\frac{3}{8} \times 2\frac{1}{5} - \frac{1}{2} : 1\frac{1}{4}$ dalam bentuk desimal adalah
- 0,325
 - 0,425
 - 0,525
 - 0,625
25. Hasil dari $2,4 \times 0,15 + 1,14$ adalah
- $1\frac{1}{4}$
 - $1\frac{2}{5}$
 - $1\frac{1}{2}$
 - $1\frac{3}{4}$
26. Ketinggian air sungai di Desa Suka Maju mula-mula 2.350 mm. Satu jam kemudian turun 190 mm dan dua jam berikutnya naik 210 mm. Ketinggian air sungai tersebut sekarang adalah ... cm.
- 137
 - 237
 - 1.370
 - 2.370
27. Seorang pedagang mempunyai persediaan 56 kg beras. Pedagang tersebut mendapat kiriman 50 kg beras dari KUD. Jika pedagang tersebut menjual 28 kg beras, persediaan beras yang dimiliki pedagang tersebut sekarang adalah ... kg.
- 54
 - 78
 - 112
 - 134

28. Pemberian skor pada suatu kompetisi, yaitu 4 untuk setiap jawaban benar, 0 untuk soal yang tidak dijawab, dan -1 untuk setiap jawaban yang salah. Dari 50 soal yang diberikan, Andi tidak menjawab 6 soal dan salah 5 soal. Skor yang diperoleh Andi adalah **HOTS**

a. 150 c. 156
b. 151 d. 180

29. Desi mempunyai uang sebesar Rp220.000,00. Seperlima bagian uangnya diberikan kepada adiknya, sedangkan sisanya akan dibelikan perlengkapan sekolah. Nilai uang yang akan digunakan untuk membeli perlengkapan sekolah adalah **HOTS**

a. Rp90.000,00
b. Rp133.000,00
c. Rp160.000,00
d. Rp176.000,00

30. Ibu memiliki persediaan $2\frac{1}{4}$ kg

gula. Ibu membeli lagi $5\frac{1}{2}$ kg

gula untuk membuat kue. Setelah selesai membuat kue, ternyata

gula yang tersisa sebanyak $1\frac{2}{3}$ kg.

Banyaknya gula yang digunakan untuk membuat kue adalah ... kg.

a. $6\frac{1}{12}$

b. $6\frac{1}{8}$

c. $6\frac{1}{4}$

d. $6\frac{1}{2}$