

TES 7

Tes Aritmatika

Waktu = 7 menit

Jumlah Soal = 10 soal

- $210,4 : 50,7 = \dots$
 - 4,15
 - 4,78
 - 4,70
 - 3,74
 - 3,47
- Berapakah akar dari $(6)^2 + (8)^2$? ...
 - 14
 - 48
 - 10
 - 15
 - 45
- Jika $\sqrt{2} = 1,414$, maka berapakah nilai $\sqrt{2} + 2$?
 - 3,414
 - 3,828
 - 3,414
 - 3,456
 - 3,484
- Berapa persen nilai dari $\frac{2}{8}$?
 - 17,5%
 - 20%
 - 22,5%
 - 25%
 - 27,5%
- Bila suatu kubus memiliki isi 64 m^3 , maka berapa luas kubus itu?
 - 16 m^2
 - 96 m^2
 - 64 m^2
 - 56 m^2
 - 256 m^2
- $2^3 + 3^3 + 4^2 = \dots$
 - 14
 - 51
 - 31
 - 81
 - 107
- Jika $a^2 + b^2 = 5$ dan $ab = 2$, maka nilai dari $a + b = \dots$
 - Hanya 3
 - Hanya -3
 - 3 atau -3
 - 7
 - 7 atau -7
- Jika a adalah sembarang bilangan dan $x = 4a^2 + 6$ dan $y = 3a^2 + 5$, maka;
 - $x > y$
 - $x = y$
 - Semua salah
 - $x < y$
 - $2x < 2y$
- 12 adalah 150 persen dari...
 - 3
 - 6
 - 8
 - 12,5
 - 7,5
- $2,7\% = x \text{ per seribu}$, maka $x = \dots$
 - 0,27
 - 2,7
 - 27
 - 270
 - 20,7

TES 7
Tes Aritmatika

Waktu = 7 menit
Jumlah Soal = 10 soal

Link pembahasan :

<https://youtu.be/P6RLRG0Plac>

f.

