

SOAL PSIKOTES PART 3

1. Pada pesta ulang tahunnya. Edi menyebarkan undangan kepada teman-temannya, yaitu 60 teman laki-laki dan 50 teman perempuan. Pada saat pesta, yang hadir ternyata hanya 65% teman laki-laki dan 86% teman perempuan. Berapa persen undangan yang menghadiri pesta tersebut ...
 - A. 72,5%
 - B. 73,5%
 - C. 74,5%
 - D. 75,5%
 - E. 76,5%

2. Pada tahun 1998 Sarif berumur tujuh windu. Tahun berapakah Sarif dilahirkan ..
 - A. 1991
 - B. 1954
 - C. 1942
 - D. 1990
 - E. 1941

3. $2\frac{1}{2}$ windu + 3 tahun - 4 bulan = ...
 - A. 22 tahun 8 bulan
 - B. 22 tahun 4 bulan
 - C. 22 tahun 3 bulan
 - D. 22 tahun 1 bulan
 - E. 22 tahun

4. Nilai dari $\log 25 + \log 12 - \log 3 = \dots$
 - A. 1
 - B. 2
 - C. 3
 - D. 4
 - E. 5

SOAL PSIKOTES PART 3

5. Pesawat Lion Air mampu menampung 350 penumpang. Apabila setiap penumpang rata-rata mempunyai berat badan 65 kg. berapa ton beban penumpang yang dapat diangkut pada setiap kali penerbangan pesawat tersebut.
- A. 22,75
 - B. 22,65
 - C. 22,55
 - D. 22,15
 - E. 22,85
6. Jarak rumah Jamal dari kantornya kira-kira $1\frac{1}{2}$ km. Jika Jamal rata-rata berjalan $4\frac{1}{2}$ km setiap jam. Berapa jam yang dibutuhkan untuk berjalan pulang pergi selama 6 hari ...
- A. $\frac{1}{3}$ jam
 - B. 4 jam
 - C. $4\frac{1}{2}$ jam
 - D. 24 jam
 - E. 27 jam
7. Sebuah papan terbuat dari kayu mempunyai lebar 7 kaki. Kemudian, papan tersebut dipotong-potong menjadi beberapa bagian, masing-masing lebarnya 12 inci. Berapa bagian yang dapat diperoleh dari lembaran papan tersebut jika 1 kaki = 30 cm dan 1 inci = 2,5 cm ..
- A. 11
 - B. 9
 - C. 8
 - D. 7
 - E. 4
8. Berapa persenkah 297 dari 900 ...
- A. 43%
 - B. 41%
 - C. 37%
 - D. 33%
 - E. 29%



SOAL PSIKOTES PART 3

9. Junaedi menjual tanahnya dengan luas $0,1 \text{ hm}^2$. Harga jual tanah ialah Rp 500.000 per meter persegi. Harga tanah Junaedi seluruhnya ialah ...
- A. 40 milyar
 - B. 450 juta
 - C. 50 milyar
 - D. 500 juta
 - E. 60 milyar
10. Seorang penjahit mampu menyelesaikan 5 kemeja dalam waktu 10 jam. Berapa waktu yang dibutuhkan untuk menyelesaikan 8 kemeja ...
- A. 20 jam
 - B. 18 jam
 - C. 19 jam
 - D. 16 jam
 - E. 13 jam

LINK PEMBAHASAN : <https://youtu.be/TAB52G-0L1w>

