

5 SOAL TIU HOTS CPNS 2023

- Empat orang membangun jembatan untuk sungai dan selesai dalam 15 hari. Jika jembatan ingin diselesaikan dalam 6 hari, maka berapa banyak tambahan orang yang diperlukan untuk menyelesaikannya?
 - 12 orang
 - 10 orang
 - 8 orang
 - 4 orang
 - 6 orang

- Usia Andini adalah $\frac{3}{5}$ usia Santi. Usia Nita adalah $\frac{5}{4}$ dari usia Andini. Jika usia Nita adalah 30 tahun, maka berapakah usia Santi?
 - 48
 - 40
 - 36
 - 32
 - 30

- Sebuah kontainer membawa beras seberat 12 ton atau 60% kapasitas maksimal. Jika diberikan tambahan muatan sebesar 2 ton maka masih muat berapa ton lagi kontainer tersebut?
 - 2 ton
 - 3,5 ton
 - 4 ton
 - 4,5 ton
 - 6 ton

- Selisih uang ani dan budi adalah Rp. 60.000. jika 10% dari uang Budi diberikan kepada Ani, maka uang Ani menjadi 80% dari uang Budi mula mula. Berapakah jumlah uang mereka berdua?
 - Rp. 300.000
 - Rp. 250.000
 - Rp. 340.000
 - Rp. 360.000
 - Rp. 480.000



5 SOAL TIU HOTS CPNS 2023

5. Seorang pekerja mengecat tembok setinggi 6 meter dan $\frac{1}{3}$ nya telah selesai. Jika selanjutnya dia mengecat 10 meter persegi lagi, maka dia telah mengecat $\frac{3}{4}$ nya. Berapakah panjang tembok tersebut?
- a. 3 m
 - b. 4 m
 - c. 5 m
 - d. 6 m
 - e. 8 m

Link pembahasan : <https://youtu.be/6DPPAIOutsU>

