

1. Perekutan siswa lewat jalur Seleksi Nasional Berbasis Prestasi (SNBP) melalui eligible diberikan kepada setiap sekolah SMA/ SMK/ sederajat yang ada di Indonesia. Ternyata setiap sekolah diberikan komposisi sesuai dengan akreditasi yang dimiliki. Misalnya, sekolah dengan akreditasi A, maka kuota yang diberikan untuk sekolah tersebut adalah 40% dari jumlah peserta didik yang belajar pada kelas XII. Sedangkan untuk sekolah yang memiliki akreditasi B, diberikan komposisi sebanyak 25% dari jumlah peserta didik yang belajar di kelas XII. Sementara untuk sekolah yang mengantongi Akreditasi C mereka mendapatkan komposisi untuk bisa masuk eligible sebanyak 5 % dari jumlah peserta didik yang belajar di sekolah tersebut.
Dari teks diatas kesimpulan yang paling benar adalah...
- A. Banyak sekolah yang memiliki akreditasi tinggi akan memperoleh PTN yang diinginkan
 - B. Sekolah yang memiliki akreditasi tinggi memiliki persentase tinggi untuk diterima di PTN
 - C. Saat akreditasi sekolah hanya C, maka kesempatan diterima di PTN agak tinggi
 - D. Perekutan siswa jalur SNBP bergantung pada akreditasi masing-masing sekolah
 - E. Ketetapan jalur SNBP dipengaruhi oleh akreditasi masing-masing sekolah
2. Dugo suka membantu sesama tanpa pamrih, dia juga selalu baik terhadap semua orang, sikapnya yang sopan membuat dia mudah diterima di lingkungan mana saja. Dia tidak pernah berbicara menyakiti perasaan orang lain dan dia memiliki cara-cara yang tepat untuk menasehati teman-temannya tanpa menyinggung perasaan. Ditambah lagi dia juga merupakan orang yang pintar di kelasnya, Dugo selalu mengajarkan teman-temannya yang bertanya kepadanya.
Pernyataan sebab-akibat yang mungkin benar sesuai teks adalah...
- A. Dugo anak kesayangan guru di sekolah
 - B. Dugo menjadi teman kesayangan dan murid favorit guru-guru di sekolah
 - C. Dugo juga anak yang berbakti kepada orangtua
 - D. Dugo anak yang cerdas dan baik hati
 - E. Dugo sangat [intar menjelaskan materi kepada teman-temannya
3. Mikha berbelanja dengan Ibu apabila Yuno pergi ke pameran seni. Saat Mikha berbelanja dengan Ibu maka ayah tidak mencuci mobil. Jika Santo pergi ke perpustakaan maka Yuno pasti ke pameran seni. Kesimpulan yang tepat adalah..
- A. Saat ayah mencuci mobil maka Santo pergi ke perpustakaan
 - B. Yuno tidak pergi ke pameran seni dan ayah mencuci mobil
 - C. Ayah mencuci mobil maka Santo tidak pergi ke perpustakaan
 - D. Ibu berbelanja dengan Mikha atau Yuno pergi ke pameran seni
 - E. Santo pergi ke perpustakaan dan Mikha berbelanja dengan Ibu
4. Pak Dadiah memiliki 4 orang anak laki-laki yang umurnya berbeda. Umur Ranu sama dengan umur Aslan ditambah $\frac{2}{3}$ nya. Umur Aslan 2x umur Tomo. Umur Tomo $\frac{1}{3}$ dari Percy yang berumur 18 tahun. Selisih umur anak pertama dan anak terakhir Pak Dadiah adalah...
- A. 2 tahun
 - B. 4 tahun
 - C. 8 tahun
 - D. 12 tahun
 - E. 14 tahun
5. 64, 63, 60, 51, 24, x, y. Maka nilai x-y adalah...
- A. 243
 - B. 256
 - C. 272
 - D. 287
 - E. 290