

LATIHAN SOAL NUMERASI ANBK 2024

1

TANGRAM



Apakah kamu pernah bermain tangram?

Tangram adalah sebuah permainan teka-teki transformasi. Permainan ini terdiri dari tujuh keping potongan (*tan*). Permainan ini bertujuan untuk membentuk pola tertentu menggunakan ketujuh potongan. Ketujuh potongan tersebut tidak tumpang tindih.

Sumber: (<https://id.m.wikipedia.org/wiki/Tangram>)

Seorang anak akan membuat bangun datar dari potongan tangram. Berilah tanda centang (✓) pada kolom Benar atau Salah untuk setiap pernyataan yang berhubungan dengan gabungan potongan tangram.

Pernyataan	Benar	Salah
Terdapat lima segitiga sama kaki yang mungkin terbentuk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Terdapat dua persegi yang mungkin terbentuk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2

Pernyataan	Benar	Salah
Dari tiga potongan tangram dapat dibentuk menjadi layang-layang.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dari persegi dan dua segitiga siku-siku sama kaki (kecil) dapat dibentuk menjadi jajargenjang.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

3

Duta bermain kartu dengan tiga kartu angka berikut.



Kartu-kartu tersebut ia susun sehingga terbentuk bilangan tiga angka dengan nilai yang berbeda.

Bilangan terkecil yang terbentuk dari ketiga kartu tersebut adalah

- 216
- 162
- 126

4

Duta meletakan kartu hijau pada tempat ratusan dan kartu kuning pada tempat satuan. Apakah pernyataan di bawah ini benar atau salah? Berilah tanda centang (✓) pada kolom Benar atau Salah untuk setiap pernyataan!

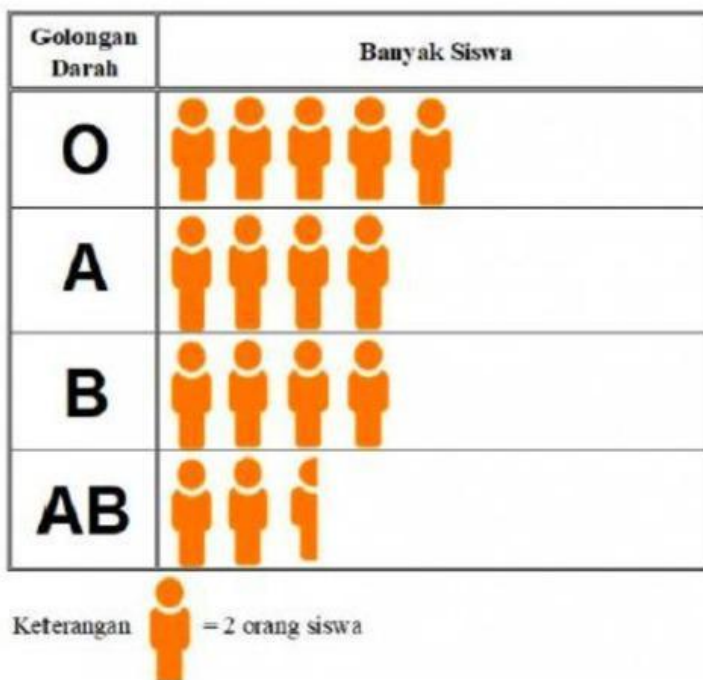
Pernyataan	Benar	Salah
Duta menyusun bilangan enam ratus dua puluh satu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Nilai angka dua pada bilangan tersebut adalah 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

5

Duta menyusun sebuah bilangan yang dibaca 'seratus enam puluh dua'. Berilah tanda centang (✓) pada kolom Ya atau Tidak untuk setiap pernyataan!

Pernyataan	Benar	Salah
Kartu kuning di tempat ratusan, kartu hijau di tempat puluhan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kartu merah di tempat ratusan, kartu hijau di tempat puluhan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Golongan darah manusia dibedakan atas 4 kelompok yaitu golongan darah O, A, B dan AB. Pada hari Senin, Ibu Indah, guru kelas IV A mendata golongan darah siswa dalam bentuk piktogram berikut. Setiap 1 gambar melambangkan 2 orang siswa sesuai dengan golongan darahnya.



Pernyataan di sebelah kiri berkaitan dengan golongan darah siswa kelas IV A. Pasangkan kelompok golongan darah di sebelah kiri dengan banyak siswa pada kelompok tersebut di kotak sebelah kanan dengan tepat!

Golongan Darah	
O	<input type="radio"/>
AB	<input type="radio"/>
A	<input type="radio"/>

Banyak Siswa	
<input type="radio"/>	10
<input type="radio"/>	8
<input type="radio"/>	5
<input type="radio"/>	4

Cita mengikuti beberapa kegiatan ekstrakurikuler di sekolah. Cita mengikuti latihan biola setiap 3 hari sekali, kegiatan pramuka setiap 5 hari sekali dan latihan bela diri setiap 6 hari sekali. Berikut kalender jadwal latihan Cita selama bulan Agustus!

AGUSTUS 2020						
Minggu	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jum'at	Sabtu
					7	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					
17 Hari Kemerdekaan 20 Tahun Baru Hiniyah						
△ latihan biola ○ latihan pramuka □ latihan bela diri						

Sekolah memutuskan bahwa latihan pramuka yang seharusnya jatuh pada tanggal 17 Agustus 2020 diganti menjadi tanggal 16 Agustus 2020, namun tetap diadakan setiap 5 hari. Akibatnya pada tanggal 16 Agustus tersebut, Cita mengikuti 2 latihan yaitu latihan biola dan pramuka. Pada tanggal berapa lagi dalam 1 hari tertentu Cita akan mengikuti latihan biola dan pramuka sekaligus?

- 30 Agustus 2020
- 31 Agustus 2020
- 4 September 2020
- 5 September 2020