

Nama : \_\_\_\_\_

Kelas : \_\_\_\_\_

$1+3=$

$2\times 2=$



# Latihan

## MATEMATIKA

1. Perhatikan gambar permen jelly berikut!



Banyak permen jelly warna oranye pada gambar di atas, jika dinyatakan dalam bentuk perkalian adalah....

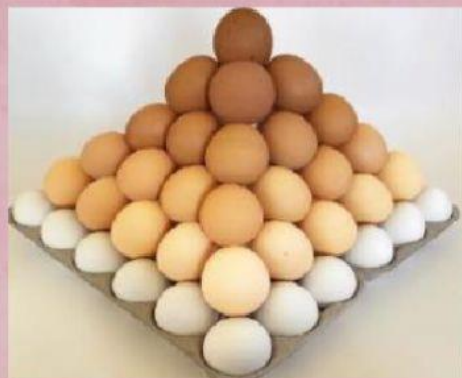
a.  $3 \times 4$

c.  $4 \times 3$

b.  $3 \times 5$

d.  $5 \times 3$

2. Perhatikan gambar tumpukan telur berikut!



Perhatikan susunan telur yang berbentuk menyerupai piramida pada gambar di atas!. Banyak telur pada lapisan paling bawah adalah....

a. 11

b. 15

c. 21

d. 36

3. Perhatikan tabel skor hasil ulangan matematika berikut!

Nomor	Sekor Hasil Ujian	Turus
1	65	
2	70	
3	75	
4	80	
5	85	

Banyak siswa yang nilainya kurang dari 75 adalah.....

a. 17 orang

c. 8 orang

b. 9 orang

d. 5 orang

4. Perhatikan gambar berikut!

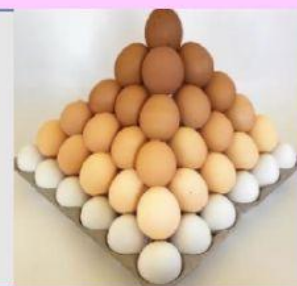


Setelah papan tersebut dputar, pada saat berhenti papan warna apa yang lebih mungkin ditunjuk oleh jarum? Jelaskan jawabanmu!

5. Setelah papan tersebut dputar, pada saat berhenti papan warna apa yang kesempatan nya lebih kecil ditunjuk oleh jarum? Jelaskan jawabanmu!

6. Perhatikan bacaan berikut!

Ibu baru saja pulang dari belanja telur yang akan dijual di warungnya. Watik membantu ibunya menata telur dalam suatu wadah. Untuk menghemat tempat, Watik menata telur - telur tersebut berbentuk pyramid seperti gambar di samping.



Manakah pernyataan -pernyataan berikut yang benar, sesuai penataan telur oleh Watik? Berilah tanda centang (✓) pada kolom Benar atau Salah.

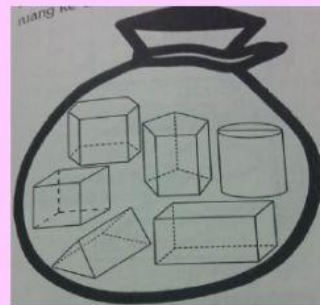
Pernyataan	Benar	Salah
Pola susunan telur yang disusun Watik adalah 1, 3, 6, 8, 10, 12	✓	✓
Jumlah telur pada lapisan 1, 2, dan 3 sebanyak 14 telur	✓	✓

Jumlah seluruh telur pada susunan pyramid tersebut adalah 90 butir	✓	✓
Pola susunan telur yang disusun Watik adalah 1, 4, 9, 16, 25, 36	✓	✓

### 7. Perhatikan bacaan berikut!

Fani memasukkan enam bangun ruang ke dalam suatu tas.

Beberapa temannya mengambil bangun ruang tersebut secara acak dan menyebutkan sifat - sifatnya. Rudi mengatakan bahwa bangun ruang yang diambilnya memiliki 10 titik sudut dan 15 rusuk. Intan mengatakan bahwa bangun ruang yang diambilnya memiliki 6 permukaan yang sama besar. Lani mengatakan bahwa bangun ruang yang diambilnya memiliki 6 titik sudut dan 5 sisi. Doni mengatakan bahwa bangun ruang yang diambilnya hanya memiliki 3 sisi dan 2 rusuk.

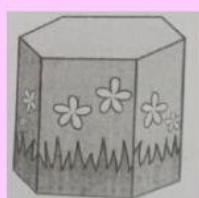


Berdasarkan informasi di atas, apakah pernyataan berikut benar atau salah?

Berilah tanda centang (✓) pada kolom Benar atau salah untuk setiap pernyataan berikut.

Pernyataan	Benar	Salah
Bangun ruang yang Lani ambil adalah balok	✓	✓
Bangun ruang yang diambil oleh Doni adalah tabung	✓	✓
Bangun ruang yang Intan ambil adalah kubus	✓	✓
Bangun ruang yang Rudi ambil termasuk prisma	✓	✓

### 8. Perhatikan gambar berikut!

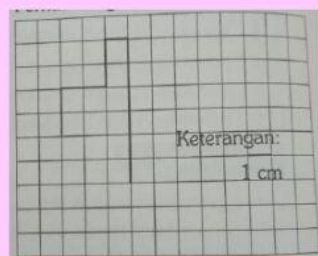


Umaila mempunyai kotak mainan berbentuk seperti pada gambar.

Banyak titik sudut kotak mainan Umaila adalah ....

- a. 5
- b. 8
- c. 12
- d. 15

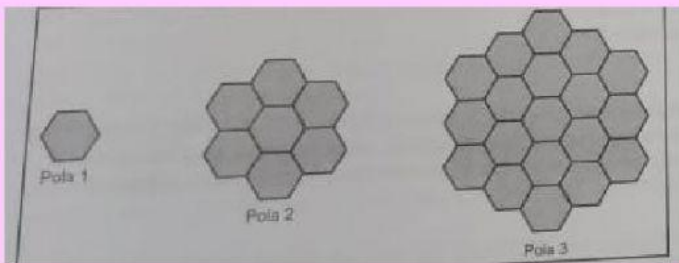
### 9. Perhatikan gambar berikut!



Buatlah garis untuk melengkapi bangun datar tersebut, sehingga bangun datar tersebut memiliki luas  $20 \text{ cm}^2$ .

Jawaban singkat.

10. Perhatikan pola gambar berikut!



Banyak segi enam pada pola ke -5 adalah ....

- a. 19
- c. 61
- b. 37
- d. 67