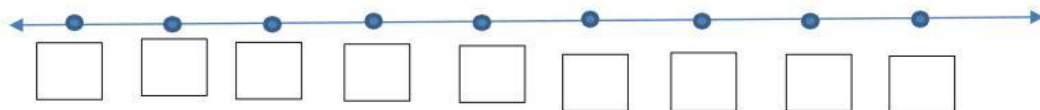


**PENILAIAN AKHIR SEMESTER I (GANJIL)**  
**SD Anak Emas “ BERKILAU” Tahun Pelajaran 2023/2024**

**Jawablah pertanyaan berikut dengan benar!**

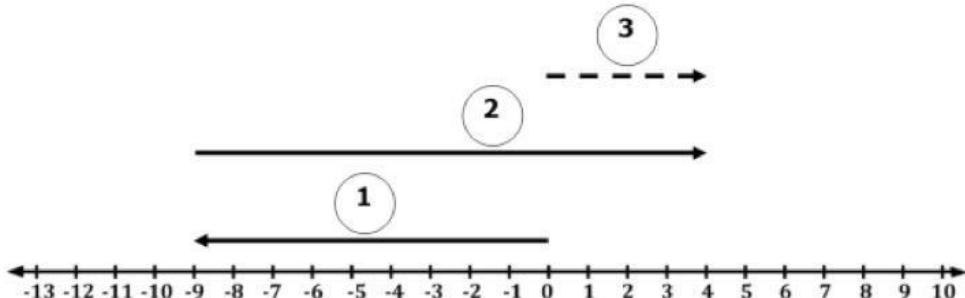





7 . Suhu dalam kulkas adalah  $-10^{\circ}\text{C}$ . Setelah kulkas dimatikan suhu naik  $2^{\circ}\text{C}$  tiap 5 menit.Berapakah suhu kulkas setelah dimatikan selama 30 menit?

.....  $^0\text{C}$

8. Perhatikan garis bilangan di bawah ini !



Ubahlah garis bilangan berikut menjadi kalimat matematika

..... + ..... = .....

9. Pada perlombaan papan panahan, aturannya sebagai berikut.

Hitam mendapat skor 5.

Kuning mendapat skor 2.

Merah mendapat skor -1.

Biru mendapat skor -3.

Beni membidik 10 kali dengan hasil sebagai berikut. 3 panah

mengenai bidang hitam, 2 panah mengenai bidang kuning, 2 panah mengenai bidang merah dan sisanya mengenai bidang biru. Berapakah skor yang diperoleh Beni?

.....

10.  $\frac{2}{5}$  bila diubah ke pecahan desimal menjadi .....

A. 0,2

B. 0,4

C. 2,5

D. 5,2

11. Berapakah hasil dari operasi pembagian pecahan  $4\frac{1}{2} : 2\frac{1}{4} = \dots$  ?

A. 2

B.  $2\frac{1}{2}$

C.  $2\frac{3}{4}$

D. 3



12. Pada gambar tersebut jika jika diurutkan dari yang terkecil berdasarkan persen adalah..

A. Calories-Salt-Fat\_Saturates-Sugars

B. Sugars-Salt-Fat\_Saturates-Calories

C. Salt-Saturates-Sugars -Fat-Calories

D. Calories – Fat-Sugars- Saturates,Salt

13.  $0,5 ; 1\frac{1}{5} ; 20\% ; \frac{4}{5} ; 1,75$  urutkan dari yang terkecil!. (tuliskan urutan dalam bentuk desimal semua)

..... ; .....

..... ; .....

14. Bu Erna memiliki 3 000 kg beras. Sebanyak  $\frac{2}{3}$  disumbangkan kepada korban banjir. Banyak beras yang disumbangkan adalah .... kg.

A. 1.000

B. 2.000

C. 2.100

D. 2.500

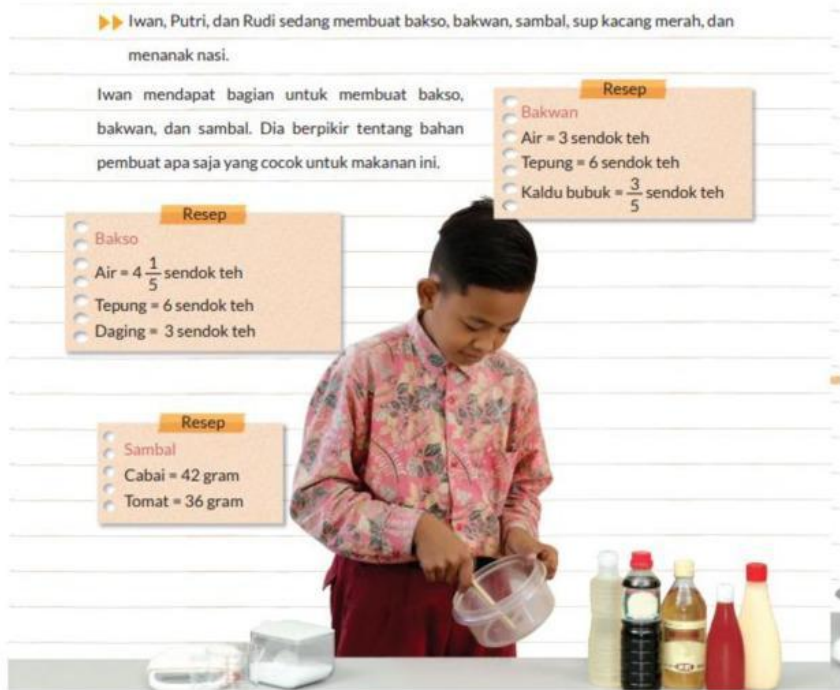
15. Berlian disuruh ibunya membeli gula sebanyak  $2\frac{1}{2}$  kg dengan harga tiap kg Rp 12.000,00. Jika Berlian membawa uang Rp.50.000,00 berapa sisa uang Berlian ? ( tanpa desimal)

Jawab : Rp ..... x ..... kg = .....

Rp. ..... - ..... = Rp. ....

16. Harga sebuah buku Rp.20.000,00 jika diskot 5 %, maka harga yang harus dibayarkan adalah...

- A. 19.000,00      B. 10.000,00      C. 1.000,00      D. 19.900,00



17. Nyatakan perbandingan dari tepung dan daging yang terdapat pada resep bakso. :

..... : .....

18. Nyatakan perbandingan dari cabai dan tomat yang terdapat pada resep sambal. :

..... : .....

19. Dalam sebuah keranjang perbandingan jumlah buah apel dan manggis adalah 2 : 7. Jika jumlah seluruh buah apel dan manggis 81 buah.

A. Buatlah ratio apel terhadap jumlah semuanya

..... : .....

B. Berapa banyak buah manggis dalam keranjang

..... x ..... = .....

20. Berikut adalah data masa kehamilan hewan

No	Jenis Hewan	Masa Kehamilan
1	Kucing	1,5 bulan
2.	Biri-biri	120 hari
3	Anjing	180 hari
4	Zebra	8 bulan
5.	Gajah	1,5 tahun

- a. Tuliskan ratio Zebra terhadap biri-biri

..... : .....

- b. Jika 1 kali masa kehamilan gajah berapa kali masa kehamilan anjing

.....