



SUMATIF AKHIR SEMESTER GANJIL

SD Anak Emas

Tahun Pelajaran 2023/2024

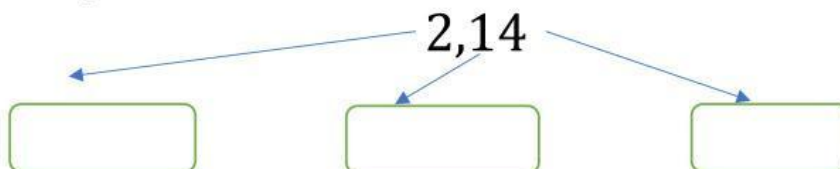
MATEMATIKA KELAS 5

Pilih salah satu jawaban yang benar !

1. Suatu menara pengawas yang terletak di suatu Kawasan dataran tinggi memiliki ketinggian 2.345 meter dari permukaan laut.
Tentukan nilai tempat dari angka 2.345, 13 meter.

Ribuan	Ratusan	Puluhan	Satuan	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$

2. Panjang sebuah peta Indonesia adalah 2,14 meter.



3. Tarik garislah hasil perkalian yang sesuai !

$$\frac{1}{10} \text{ dari } 35,26$$

0,0571

$$0,725 \times 10$$

0,00081

$$1,38 \times 100$$

7,25

$$\frac{1}{100} \text{ dari } 5,71$$

3,526

$$0,81 \times 1000$$

138

- 4.

$$5.192 = \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

$$7,125 = \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

Cermati soal-soal di bawah ini, kemudian hitung dan tuliskan jawabannya!

1
Anna dan Bella pergi ke toko untuk membeli coklat. Anna membeli 1,25 kg coklat, sedangkan Bella membeli 2,15 kg. Berapakah total berat coklat yang dibeli Anna dan Bella?

2
Ibu mempunyai 3,75 kg beras. Sebanyak 1,88 kg digunakan untuk memasak nasi. Berapakah sisa beras yang belum dimasak?

3
Lala mempunyai persediaan minyak goreng sebanyak 4,37 liter, kemudian diberikan kepada tetangganya sebanyak 1,6 liter. Berapa sisa minyak goreng yang dimiliki Lala?

4
Nabila mempunyai 9 bungkus gula. Masing-masing bungkus berisi 1,4 kg. Berapa total berat gula yang dimiliki Nabila?

5
Mahesa mempunyai 4 botol yang masing-masing berisi 2,5 liter susu. Berapa total berat susu yang dimiliki Mahesa?

Kereta A memiliki 6 gerbong yang berisi 1.080 penumpang.

Satu gerbong berisi = penumpang.

Kereta B memiliki 8 gerbing yang berisi 1.640 penumpang.

Satu garbing berisi = penumpang.


Kereta mana yang lebih padat penumpangnya ?

Berapa luas dari sebuah taman bunga berbentuk persegi Panjang yang memiliki lebar 2,4 dan Panjang 3,1 m

$$\square \square \square = \square$$

Harga sebuah pita adalah Rp 500,00 per meter. Tentukan harga 2,4 m pita tersebut !

$$\square \square \square = \square$$

Hitunglah dan pasangkanlah hasil perkalian pecahan dengan jawaban yang tepat !! 

$$\frac{3}{4} \times \frac{5}{7} = \square$$

$$\frac{2}{25} \text{ e}$$

$$\frac{1}{5} \times \frac{2}{5} = \square$$

$$\text{a} \frac{4}{27}$$

$$\frac{4}{9} \times \frac{3}{5} = \square$$

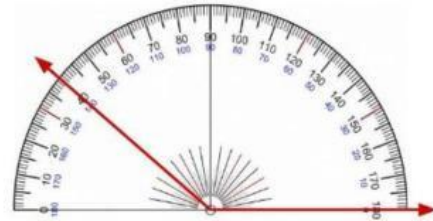
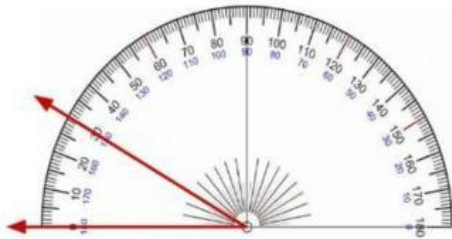
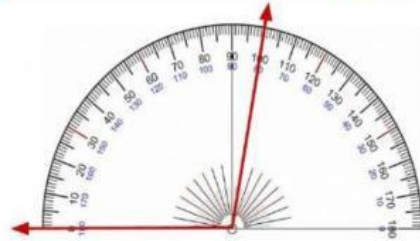
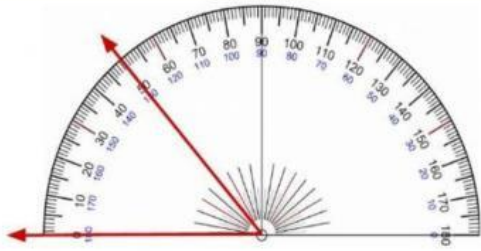
$$\text{h} \frac{15}{28}$$

$$\frac{4}{9} \times \frac{1}{3} = \square$$

$$\frac{8}{15} \text{ t}$$

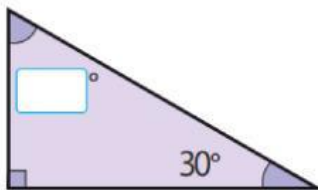
$$4 \times \frac{2}{15} = \square$$

$$\text{b} \frac{12}{45}$$



3 Ayo hitunglah dan isilah dengan bilangan yang sesuai.

1

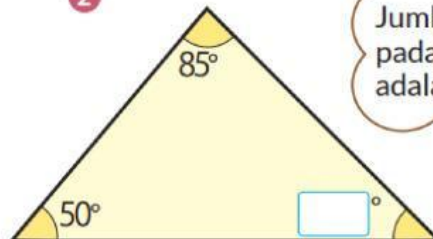


Segitiga siku-siku

1.

= _____ - (_____ + _____)
 = _____ - _____
 = _____

2



2.

= _____ - (_____ + _____)
 = _____ - _____
 = _____

Jumlah ketiga sudut pada suatu segitiga adalah 180°.



5

