

SUMATIF TENGAH SEMESTER 1 (STS)

SDN/MI

TAHUN PELAJARAN 2024/2025

Nama Lengkap :

Mata Pelajaran : Matematika

Kelas : VI (Enam)

Hari/ Tanggal :

Alokasi Waktu : 60 menit

A. Pilihlah jawaban yang tepat!

1. Hasil dari $3 \times \frac{3}{5}$ adalah.....
a. $\frac{6}{5}$ b. $1\frac{4}{5}$ c. $1\frac{1}{5}$ d. $4\frac{2}{3}$
2. Hasil dari $7 \times \frac{2}{3}$ adalah.....
a. $\frac{9}{3}$ b. $4\frac{2}{3}$ c. $\frac{21}{3}$ d. $\frac{2}{21}$
3. Hasil dari $\frac{2}{5} \times 10$ adalah....
a. 4 b. 5 c. 6 d. 7
4. Hasil dari $\frac{3}{6} \times 4$ adalah....
a. 2 b. 3 c. 4 d. 5
5. Hasil dari $\frac{6}{7} : 4$ adalah....
a. $\frac{24}{28}$ b. $\frac{3}{14}$ c. $\frac{24}{7}$ d. $\frac{6}{14}$
6. Hasil dari $8 : \frac{7}{9}$ adalah.....
a. $\frac{56}{9}$ b. $\frac{72}{9}$ c. $10\frac{2}{7}$ d. $2\frac{10}{7}$
7. Hasil dari 45×38 adalah...
a. 1.710 b. 1.170 c. 1.070 d. 1.717
8. Hasil dari 368×9 adalah...
a. 1.234 b. 2.133 c. 3.122 d. 3.312
9. Hasil dari $316 : 4$ adalah...
a. 79 b. 97 c. 92 d. 18
10. Hasil dari $173 : 2$ adalah....
a. 64 b. 68 c. 86 d. 46

B. Isilah titik-titik di bawah ini dengan tepat!!

1. Rohmat bersama teman sekelasnya melakukan pengukuran tinggi badan. Berikut daftar tinggi badan beberapa teman sekelasnya :

Nama	Tinggi Badan (cm)
Rohmat	147, 5
Rama	136,7
Alif	146,4
Rendi	147,2
Eka	155,3

- a. Siapakah yang tertinggi?
- b. Siapakah yang tinggi badannya lebih dari Rendi?
- c. Siapakah yang tinggi badannya kurang dari Alif?
- d. Urutkan siswa dari yang tertinggi ke terpendek!.....
2. Ubahlah pecahan berikut ke dalam bentuk desimal!
- a. $\frac{8}{10} = \dots$
- b. $\frac{1}{5} = \dots$
- c. $\frac{3}{4} = \dots$
- d. $\frac{9}{100} = \dots$
3. Ubahlah kedalam bentuk pecahan campuran!
- a. $\frac{30}{7} = \dots$
- b. $\frac{25}{3} = \dots$
4. Hasil perkalian dari : (pakai cara bersusun)
- a. $80 \times 37 = \dots$
- b. $567 \times 6 = \dots$
- c. $45 \times 33 = \dots$
5. Hasil pembagian dari : (pakai cara bagi kurung)
- a. $544 : 4 = \dots$
- b. $936 : 6 = \dots$