

<b>SDN SUKABUMI SELATAN 06</b> <b>SUMATIF AKHIR SEMESTER</b> <b>TAHUN PELAJARAN 2024-2025</b>	Nama :
	No. Absen :
Mata Pelajaran : Matematika Kelas : V (Lima) A Waktu : 90 menit Tanggal : SEPTEMBER 2024	Nilai :

**A. Berilah tanda silang (X) pada huruf a, b, c, atau d sesuai jawaban yang paling tepat!**

1. Hasil dari  $2,4 \times 8$  adalah ....

- |         |         |
|---------|---------|
| a. 19,2 | b. 18,3 |
| c. 1,92 | d. 1,83 |

2. Hasil dari  $1,25 \times 0,3$  adalah ....

- |          |          |
|----------|----------|
| a. 037,5 | b. 03,75 |
| c. 0,375 | d. 375   |

3. Angka 3 pada 134 menempati nilai ....

- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| a. Satuan       | b. Perseratusan |
| c. Persepuluhan | d. Perseribuan  |

4. Hasil dari  $45,5 + 0,45$  adalah ....

- |          |          |
|----------|----------|
| a. 45,95 | b. 49,5  |
| c. 45,59 | d. 49,50 |

5. Hasil ulangan harian matematika siswa kelas V sebagai berikut: 80,75,72,85,82,90,90,81,83,90 Berapakah rata-rata nilai ulangan matematika siswa kelas V ....

- |       |         |
|-------|---------|
| a. 80 | b. 82,8 |
| c. 79 | d. 82,6 |





18. Awi memiliki benang  $\frac{3}{4}$  meter, sedangkan Awa memiliki benang  $\frac{7}{8}$  meter. Jika benang keduanya disambung, maka panjang benang tersebut menjadi ....

a.  $1\frac{5}{8}$

b.  $1\frac{8}{5}$

c.  $\frac{10}{12}$

d.  $\frac{12}{10}$

19. Sebuah kue diotong menjadi 20 bagian sama besar. Jika Naila memakan 5 bagian kue tersebut, maka nilai pecahan bagian yang dimakan Naila adalah ....

a.  $\frac{5}{20}$

b.  $\frac{25}{20}$

c.  $\frac{15}{20}$

d.  $\frac{20}{5}$

20. Tentukan bilangan kelipatan dari 3 yang kurang dari 20 yaitu ....

a. 4,6,8

b. 6,9,12

c. 15,18,21

d. 6,9,10