



**ASESMEN SUMATIF TENGAH SEMESTER
SMP NEGERI 2 JATISARI
TAHUN PELAJARAN 2024/2025**

Mata Pelajaran : Matematika

Nama :

Kelas : VII ...

Pilihlah jawaban yang paling tepat dengan memberikan tanda (X) silang!

1. Suhu mula-mula di ruang freezer adalah 21°C . Setelah alat pendingin di freezer itu dihidupkan, suhunya menjadi -6°C . Besar penurunan suhu diruang tersebut adalah.....
A. -27°C C. 15°C
B. -15°C D. 17°C
2. Perhatikan pernyataan berikut !
1). $-25 > -23$
2). $-8 > -11$
3). $-10 < -19$
4). $0 > -20$
Pernyataan diatas yang benar adalah
A. 2 dan 4 C. 1, 3 dan 4
B. 1 dan 3 D. Semua benar
3. Hasil dari pengurangan $(-8) - (-1) = \dots\dots\dots$
A. 7 C. -10
B. -7 D. 9
4. Hasil penjumlahan dari $(-14) + (-12)$ adalah
A. 26 C. -2
B. -26 D. 2
5. Nilai dari $3 + (-6) - 7$ adalah....
A. 2 C. -10
B. -2 D. -4
6. Hasil dari $(-8) \times 12 = \dots\dots\dots$
A. -99 C. -96
B. 96 D. 99
7. Nilai dari $4 - (-8) : (-2) + 5$ adalah....
A. 11 C. -1
B. -4 D. 5
8. Hitunglah penjumlahan dari $(-2,7) + (-3,5) = \dots\dots\dots$
A. 6,2 C. -1,8
B. -1,8 D. -6,2
9. Hitunglah perkalian dari $(-0,4) \times 0,4 = \dots\dots\dots$
A. -0,16 C. 0,8
B. -0,6 D. 0,08
10. Hasil dari $\frac{3}{10} + \frac{7}{10}$ adalah....

- A. 1
B. $\frac{30}{70}$
C. $\frac{10}{20}$
D. 2
11. Hasil dari $\frac{4}{5} - \frac{1}{5}$ adalah...
A. $\frac{3}{5}$
B. $\frac{1}{5}$
C. $\frac{2}{5}$
D. $\frac{4}{5}$
12. Hitunglah hasil dari pengurangan $(\frac{1}{6}) - (-\frac{1}{2})$ adalah....
A. $-\frac{4}{6}$
B. $\frac{3}{6}$
C. $\frac{2}{3}$
D. $-\frac{2}{3}$
13. Hasil dari $\frac{3}{8} \times (-\frac{5}{9}) = \dots$
A. $\frac{5}{24}$
B. $\frac{15}{72}$
C. $\frac{5}{24}$
D. $-\frac{15}{72}$
14. Hasil dari $\frac{4}{5} \times \frac{6}{7} = \dots$
A. $\frac{24}{35}$
B. $\frac{30}{28}$
C. $\frac{28}{24}$
D. $-\frac{24}{35}$
15. Hasil dari $\frac{3}{7} \div \frac{3}{4} = \dots$
A. $\frac{6}{28}$
B. $\frac{4}{7}$
C. $\frac{5}{7}$
D. $-\frac{14}{21}$