Nama :..............................

No. Induk :..............................



**PEMERINTAH KABUPATEN GUNUNGKIDUL**

**DINAS PENDIDIKAN PEMUDA DAN OLAHRAGA**

**SDN KRAMBILSAWIT SAPTOSARI**

**PENILAIAN TENGAH SEMESTER GANJIL**

**TAHUN PELAJARAN 2021/2022**

MAPEL : MATEMATIKA HARI/TANGGAL : RABU, 6 OKTOBER 2021

KELAS : V WAKTU : 07.30 – 09.30 WIB

1. **Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, c, atau d di depan jawaban yang paling benar!**  
   1. Hasil penjumlahan dari + adalah ....  
   a.      
   b.      
   c.   
   d.   
     
   2. Hasil penjumlahan dari + adalah ....  
   a. 1   
   b.  1      
   c.  2       
   d. 3   
     
   3. Hasil dari pengurangan dari - adalah ....  
   a.     
   b.      
   c.       
   d.   
     
   4. Hasil pengurangan dari - adalah….  
   a.       
   b.        
   c.         
   d.   
     
   5. + - = ….  
   a.   
   b. 1  
   c. 2   
   d. 1

6. 1 + 2 =….  
a. 4   
b. 4   
c. 4   
d. 4   
  
7. 3 + 5 =….  
a. 8   
b. 8   
c. 10   
d. 11   
  
8. 3 - 2 =  
a. 1   
b. 1      
c. 2       
d. 3   
  
9. 2 - 1 =  
a.    
b.   
c.   
d.   
  
10. 3 + 4 - 2 =….  
a. 5   
b. 5   
c. 3   
d. 8

1. 0,25 + 1,35 + 8,15 =….
2. 8,75
3. 7,45
4. 9,75
5. 9,25
6. 12,35 + 8,37 + 5,60 =….
7. 26,44
8. 26,33
9. 27,43
10. 27,33
11. 15,80 - 7,20 =….
12. 6,80
13. 7,80
14. 8,60
15. 9,60
16. 80,50 - 40,32 -15,92 =….
17. 24,26
18. 26,32
19. 30,26
20. 32,27
21. 72,12 + 12,05 - 8,5 =….
22. 76,67
23. 77,76
24. 78,78
25. 78,67
26. 88 % + 125 % + 180% =….
27. 393 %
28. 493 %
29. 543 %
30. 645%
31. 135 % + 25 % - 70 % =….
32. 75%
33. 80 %
34. 90%
35. 98 %
36. 225 % - 85% - 125 % =….
37. 13%
38. 15%
39. 17%
40. 19%
41. x =….



46. x =….



51. **Isilah titik-titik di bawah ini dengan benar!**
52. Hasil operasi hitung dari adalah . . . .
53. Hasil pengurangan dari adalah . . . .
54. Hasil penjumlahan dari + adalah . . . .
55. Hasil pengurangan dari - adalah . . .
56. Hasil penjumlahan dari 3 adalah . . . .
57. Hasil dari 2 adalah . . . .
58. Hasil penjumlahan bilangan dari 2,51 + 0,2 adalah. . . .
59. Hasil pengurangan bilangan dari 3,72 – 1,6 adalah . . . .
60. Hasil dari 19% + 33% adalah . . . .
61. Hasil dari 76% - 47% adalah . . . .
62. **Jawablah pertanyaan berikut ini dengan jawaban yang benar dan tepat!**
63. Pak Amir akan mengecat ulang kapal miliknya. Pak Amir memerlukan cat biru dan cat putih. Cat biru yang dibutuhkan Pak Andang 2 liter sedangkan cat putih 1 liter. Berapa liter cat yang dibutuhkan Pak Amir untuk mengecat ulang kapalnya?

Jawab:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Pak Tani memiliki tanah seluas hektar. Tanah tersebut ditanami padi hektar. Sisanya ditanami palawija. Berapa hektar yang ditanami palawija?

Jawab:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Hari mempunyai kg gula pasir. Lalu membeli kg lagi. Berapa gula hari sekarang?

Jawab:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Huda memiliki mangga sebanyak 9 kg. huda akan memberikan mangga itu kepada temannya sebanyak 4 kg. berapa sisa mangga yang dimiliki Huda ?

Jawab:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Devi menyambung dua buah tali. Tali pertama panjangnya 1 meter dan tali ke dua 1 meter. Berapa panjang tali yang akan disambung Devi ?

Jawab:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_