1.  4 x 12 = ….  
a. 12 + 12 + 12 + 12   
b. 4 + 12 + 4 + 12   
c. 4 + 4 + 4 + 4   
d. 12 : 12

2. 25 + 25 + 25 + 25 = ….  
a. 25 x 4   
b. 4 x 25    
c. 25 x 25   
d. 4 x 4

3. 5 x 13 = ….  
a. 45   
b. 75   
c. 65   
d. 55

4. 6 x 14 = ….  
a. 85   
b. 64   
c. 74   
d. 84

5. 23 x 7 = ….  
a. 161   
b. 151   
c. 141   
d. 131

6. 25 x 12 = ….  
a. 200   
b. 300   
c. 250   
d. 350

7. 49 x 21 = ….

a. 137   
b. 1039   
c. 1029   
d. 989

8. Andi memelihara 6 ekor ayam. Setiap hari 1 ekor ayam menghabiskan makanan 12 makanan. Jumlah makanan yang harus disediakan Andi setiap hari adalah ….  
a. 24 mangkok   
b. 18 mangkok   
c. 82 mangkok   
d. 72 mangkok

9. Pak Budi memelihara 15 ekor sapi. Jumlah seluruh kaki sapi yang diternak Pak Budi adalah …  
a. 60 kaki   
b. 50 kaki   
c. 40 kaki   
d. 30 kaki

10. Bagas membeli 9 kardus mie instan. Setiap kardus berisi 24 bungkus mie. Berapa bungkus jumlah seluruh mie yang dibeli Bagas ?  
a. 226 bungkus   
b. 216  bungkus   
c. 196 bungkus   
d. 206 bungkus

11. SMP Maju Jaya mempunyai jumlah ruang kelas sebanyak 12. Jika setiap ruang kelas berisi 26 siswa. Maka jumlah seluruh siswa SMP Maju Jaya adalah ….  
a. 352 siswa   
b. 342 siswa   
c. 322 siswa

d. 312 siswa

12. Ayah membawa 10 platik berisi buah apel. Setiap plastik berisi 15 buah apel. Jumlah seluruh apel yang dibawa ayah adalah ….  
a. 105 apel   
b. 110 apel   
c. 150 apel   
d. 250 apel

13. Di dalam perpustakaan SDN Tambakromo ada 12 rak buku. Setiap rak berisi 32 buku. Maka jumlah seluruh buku yang ada di perpustakaan SDN Tambakromo adalah ….  
a. 384 buku   
b. 294 buku   
c. 314 buku   
d. 324 buku

14. 30 : 5 = ….  
a. 30 – 5 – 5 – 5 – 5 – 5 – 5   
b. 30 + 5 + 30 + 5 + 30   
c. 30 – 30 – 30 – 30 – 30  
d. 5 + 5 + 5 + 5 + 5

15. 60 – 12 – 12 – 12 – 12 – 12 = ….  
a. 60 : 5   
b. 60 : 12   
c. 12 : 60   
d. 5 : 60

16. 50 : 10 = ….  
a. 10   
b. 9

c. 15   
d. 5

17. 75 : 15 = ….  
a. 5   
b. 6   
c. 7   
d. 8

18. 175 : 25 = ….  
a. 15   
b. 7   
c. 9   
d. 18

19. 252 : 12 x 3= ….  
a. 63    
b. 22   
c. 23   
d. 24

20. 154 : 11 x 2 = ….  
a. 12   
b. 13   
c. 28   
d. 15

21. Banu telah mengoleksi perangko sebanyak 100 perangko. Banu ingin menempelkan perangkonya ke atas 10 kertas dengan sama rata. Maka setiap kertas nantinya akan berisi … perangko.  
a. 10

b. 20   
c. 12   
d. 15

22. Yuli membawa oleh-oleh dari liburan berupa 60 gantungan kunci. Yuli ingin membagikan gantungan kunci tersebut untuk 12 teman baiknya secara sama rata. Maka setiap teman baik Yuli akan mendapatkan …. gantungan kunci.  
a. 12   
b. 6   
c. 5   
d. 7

23. Ibu baru saja selesai membuat 72 potong kue bolu. Ibu ingin menaruhnya di dalam 8 piring secara sama rata. Jumlah kue bolu tiap piring nantinya adalah sebanyak ….  
a. 9 potong kue   
b. 10 potong kue   
c. 11 potong kue   
d. 8 potong kue

24. Bu guru Sinta membeli 75 pensil untuk hadiah murid-muridnya. Jumlah murid Bu Sinta adalah 25 orang. Jika Bu Sinta ingin membaginya sama rata. Maka setiap murid nantinya akan mendapatkan …. pensil.  
a. 5    
b. 6   
c. 4   
d. 3

25. Risa membeli 144 manggis. Manggis itu dimasukkan ke dalam 8 kantong plastik. Maka setiap kantong plastik itu berisi ….  
a. 12 manggis

b. 14 manggis   
c. 18 manggis   
d. 16 manggis

**A. JAWABAN**

1. a. 12 + 12 + 12 + 12   
2. b. 4 x 25  
3. c. 65   
4. d. 84  
5. a. 161   
6. b. 300  
7. c. 1029   
8. d. 72 mangkok  
9. a. 60 kaki  
10. b. 216  bungkus  
11. d. 312 siswa  
12. c. 150 apel   
13. a. 384 buku   
14. a. 30 – 5 – 5 – 5 – 5 – 5 – 5   
15. b. 60 : 12   
16. d. 5  
17. a. 5   
18. b. 7   
19. a. 63  
20. c. 28   
21. a. 10  
22. c. 5  
23. a. 9 potong kue  
24. d. 3  
25. c. 18 manggis