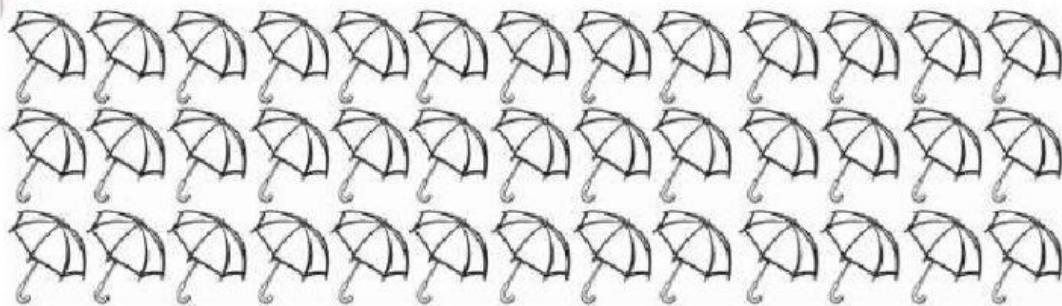


I. Jawablah soal berikut dengan pilihan A, B, atau C pada pilihan yang tepat !

1. Lambang bilangan sembilan puluh tujuh yang tepat adalah
 - a. 79
 - b. 97
 - c. 907

2. Perhatikan gambar!



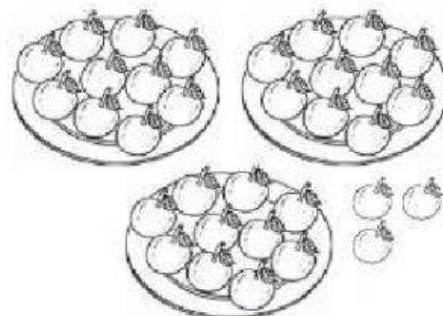
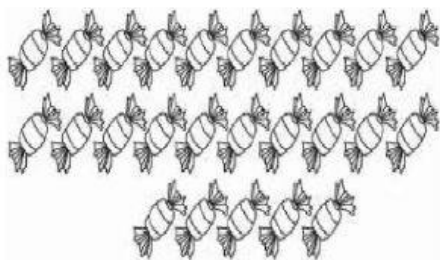
Banyak payung di atas ada ...

- a. 28
 - b. 39
 - c. 41
3. Angka yang tepat untuk mengisi kotak di bawah adalah

....	67	69	72	73	75
------	----	------	----	------	------	----	----	------	----

- a. 65, 68, 71, 74, 77
 - b. 67, 68, 70, 72, 74
 - c. 66, 68, 70, 71, 74

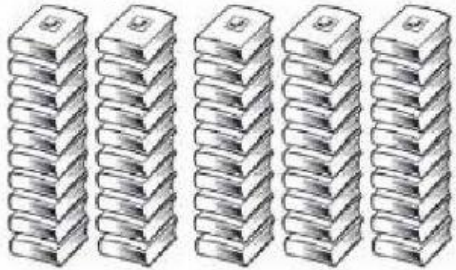
4. Perhatikan gambar !



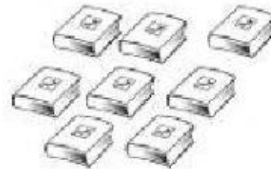
Banyak permen dari pada apel

- a. Lebih banyak
- b. Lebih sedikit
- c. Sama banyak

5. Perhatikan gambar !



.... puluhan



.... satuan

Banyak buku di atas yang tepat adalah

- a. 50 puluhan + 8 satuan = 508
- b. 5 puluhan + 8 satuan = 58
- c. 8 puluhan + 5 satuan = 85

6. Perhatikan gambar berikut!



Angka yang menempati puluhan adalah

- a. 1
- b. 0
- c. 2

7. Paman memetik mangga 36 buah.

Kemudian paman memetik 23 buah mangga lagi.

Semua mangga yang dipetik paman dimasukkan ke dalam keranjang. Berapa buah mangga yang ada di keranjang

- a. 13
- b. 48
- c. 59

8. Hitunglah penjumlahan berikut!

$$\begin{array}{r} 5 \\ 34 \\ \hline + \\ \hline \dots \end{array}$$

- a. 37
- b. 38
- c. 39

9. Hitunglah pengurangan berikut!

$$89 - 6 = \dots$$

- a. 95
- b. 83
- c. 72

10. Sera membantu nenek memetik 66 buah apel. Setelah dikumpulkan ternyata ada 4 buah apel yang busuk. Banyak buah apel yang tidak busuk adalah

- a. 70
- b. 62
- c. 54

II. Jawablah pertanyaan berikut dengan tepat!

11. Tulislah nama bilangan di bawah ini!

a. $108 = \dots$

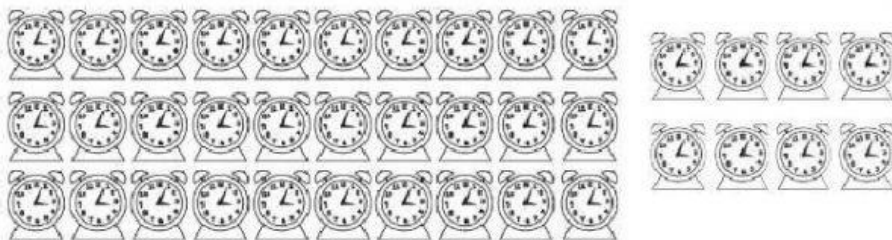
b. $84 = \dots$

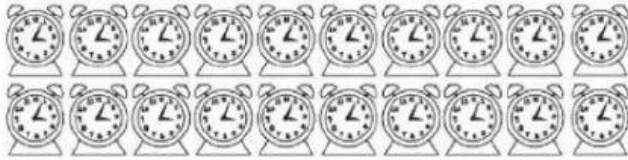
12. Hitunglah bilangan berikut ini dengan menggunakan susun pendek!

a. $7 + 52 = \dots$

b. $78 - 6 = \dots$

13. Hitunglah banyak benda berikut ini!





Berapakah banyak jam di atas?

14. Hari ini siswa kelas 1 SD Cendekia mengikuti karyawisata. Mereka berangkat dengan Bus sekolah. Jumlah semua siswa kelas 1 seluruhnya ada 56 orang. Tetapi saat dihitung 4 orang tidak ada di dalam bus. Berapa jumlah siswa yang berada dalam bus? (Hitung dengan susun pendek)



15. Di sebuah lapangan parkir terdapat banyak kendaraan yang sedang di parkir. Ada 83 mobil dan 5 motor yang diparkir disana. Berapakah jumlah semua kendaraan yang ada di lapangan parkir? (Hitung dengan susun pendek)