



## Kiến thức trọng tâm

- Phép cộng (có nhớ) trong phạm vi 1000.
- Phép trừ (không nhớ) trong phạm vi 1000.



## Phép cộng (có nhớ) trong phạm vi 1000

**Bài 1:** Đặt tính rồi tính.

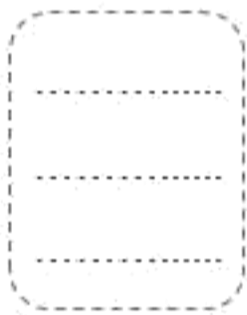
$536 + 155$

$254 + 727$

$136 + 555$

$57 + 526$

$345 + 505$



**Bài 2:** Tính

$234 + 160 + 302 = \dots\dots\dots$

$726 + 103 + 68 = \dots\dots\dots$

$367 + 42 - 100 = \dots\dots\dots$

$281 + 23 + 149 = \dots\dots\dots$

$130 + 272 + 538 = \dots\dots\dots$

$84 - 17 + 228 = \dots\dots\dots$

**Bài 3:** Thùng thứ nhất có 214 cuốn vở. Thùng thứ hai có nhiều hơn thùng thứ nhất 58 cuốn vở. Hỏi thùng thứ hai có bao nhiêu cuốn vở?

**Bài giải**

.....

.....

.....

**Bài 4:** Gia đình Mai đi du lịch bằng ô tô. Ngày thứ nhất đi được 254 km, ngày thứ hai gia đình Mai đi nhiều hơn ngày đầu 28 km. Hỏi:

- a. Ngày thứ hai gia đình Mai đi được bao nhiêu ki-lô-mét?
- b. Cả hai ngày gia đình Mai đi được bao nhiêu ki-lô-mét?

**Bài giải**

.....

.....

.....

.....

.....

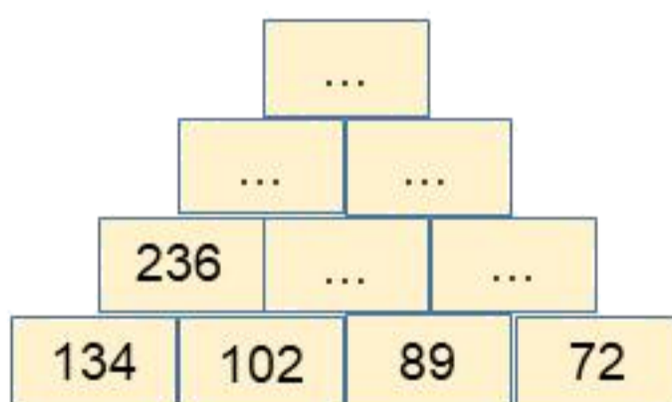
**Bài 5:** Tính tổng của số lớn nhất có ba chữ số khác nhau bé hơn 135 và số bé nhất có ba chữ số khác nhau.

.....

.....

.....

**Bài 6:** Số ?



**Bài 7:** Viết phép cộng có ba số hạng khác nhau, có tổng là 666 và cả ba số hạng đều là số có ba chữ số giống nhau.

.....

.....

.....



## Phép trừ (không nhớ) trong phạm vi 1000

**Bài 1:** Đặt tính rồi tính.

$386 - 125$

$783 - 52$

$689 - 145$

$589 - 45$

$898 - 181$



**Bài 2:** Số ?

$$\begin{array}{r} \square 6 \square \\ - 1 \square 3 \\ \hline 322 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 48 \\ - 2 \square 4 \\ \hline 60 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \square \\ - 1 \square 6 \\ \hline \square 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 56 \\ - 50 \square \\ \hline 2 \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 5 \square \\ - 514 \\ \hline 3 \square 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \square 6 \\ - \square 12 \\ \hline 75 \square \end{array}$$

**Bài 3:** Hai giá sách có tất cả 435 quyển sách, trong đó giá thứ nhất có 203 quyển sách. Hỏi giá thứ hai có bao nhiêu quyển sách?

**Bài giải**

.....

.....

.....



## BÀI TẬP TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 29

### PHẦN I: TRẮC NGHIỆM

**Bài 1:** Khoanh vào đáp án đúng.

1. Số tròn chục lớn nhất bé hơn 84 là:

- A. 80                                      B. 10                                      C. 90

2. Biết số bị trừ là 463 và số trừ là 210, hiệu là:

- A. 443                                      B. 253                                      C. 250

3. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:  $150\text{ cm} + 30\text{ dm} = \dots\text{ cm}$ .

- A. 180                                      B. 45                                      C. 450

4. Điền dấu thích hợp vào chỗ trống:  $357 + 106$    $668 - 225$

- A. >                                      B. <                                      C. =

5. Một trường tiểu học có 657 học sinh, trong đó có 330 học sinh nam. Hỏi trường đó có bao nhiêu học sinh nữ?

- A. 987 học sinh                      B. 327 học sinh                      C. 317 học sinh

**Bài 2:** Điền đáp số vào ô trống.

1. Tổng của 5 trăm, 3 chục và 2 đơn vị là:

2. Kết quả của phép tính  $163 + 128 + 302$  là:

3. Con bò cân nặng 205 kg, con bò nhẹ hơn con trâu 28 kg.

Hỏi cả bò và trâu cân nặng bao nhiêu ki-lô-gam?

4. Kết quả của phép tính  $739 - 227$  là:

5. Số bé nhất có ba chữ số được tạo bởi các số 0, 2, 5 là:

6. Hiệu của số lớn nhất có ba chữ số với số tròn chục lớn nhất có hai chữ số là:

## PHẦN II: TỰ LUẬN

### Bài 1: Đặt tính rồi tính.

$556 + 237$

$109 + 234$

$547 + 72$

$648 - 235$

$247 - 45$



**Bài 2:** Một cửa hàng buổi sáng bán được 476 kg gạo, buổi sáng bán nhiều hơn buổi chiều 54 kg gạo. Hỏi:

- Buổi chiều cửa hàng bán được bao nhiêu ki-lô-gam gạo?
- Cả sáng và chiều cửa hàng bán được bao nhiêu ki-lô-gam gạo?

### Bài giải

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

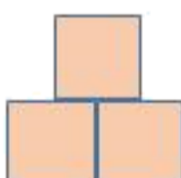


Thư viện tiểu học - Ươm mầm tương lai

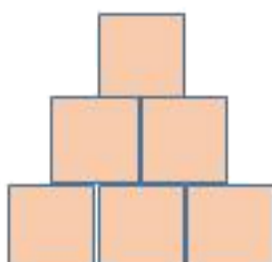
**Bài 3:** An dùng các hình vuông  xếp thành các hình tháp như hình dưới đây. Như vậy An cần \_\_\_\_\_ hình vuông để xếp được hình thứ 7.



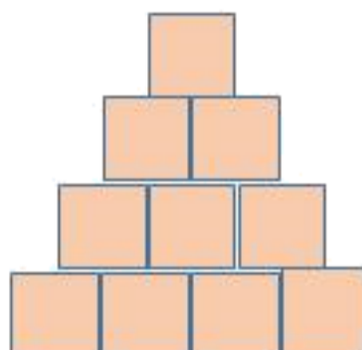
Hình 1



Hình 2



Hình 3



Hình 4

...

Hình 7



.....  
.....