

LẬP SỐ

1. Từ hai chữ số:

- a) 3 và 7 b) 5 và 0

Viết tất cả các số có 2 chữ số.

2. a) Từ 3 chữ số 3, 4, 5 viết tất cả các số có ba chữ số khác nhau (mỗi chữ số không lặp lại)

b) Cho 3 chữ số: 3,0, 5 viết tất cả các số có ba chữ số khác nhau.

3. Tìm chữ số X biết rằng từ ba chữ số X, 1,5 ta chỉ có thể lập được 6 số có hai chữ số (Mỗi chữ số có thể lặp lại).

4. Cho 3 chữ số 5,0,7

a) Lập tất cả các số có 3 chữ số khác nhau.

b) Tính tổng của số lớn nhất và số bé nhất.

5. Từ ba chữ số a, b, c (với $0 < a < b < c$) lập tất cả các số có 3 chữ số khác nhau.

a) Số nào là số lớn nhất?

b) Số nào là số bé nhất ?

6. Tính tổng của tất cả các số có 2 chữ số khác nhau đều chẵn?

7. Tính tổng của tất cả các số có 2 chữ số khác nhau đều lẻ?

8. Cho 3 chữ số 2, 3 và 5 lập tất cả các số có 3 chữ số khác nhau rồi tính tổng tất cả các số đó bằng cách thuận tiện nhất.

9. Tìm x:

$$\overline{x15} + \overline{32x} + \overline{x1} = 780$$

10. Tính:

$$\overline{ab} + \overline{bc} + \overline{ca} \text{ biết } a + b + c = 15$$

hoc360.net