

TÌM SỐ THEO ĐIỀU KIỆN CHỮ SỐ

1. Tìm số có 2 chữ số biết tổng 2 chữ số bằng 14. Hiệu 2 chữ số bằng 0.
2. Tìm số có 2 chữ số biết hiệu 2 chữ số bằng 5 và tích hai chữ số đó bằng 0.
3. Tìm số có 3 chữ số biết chữ số hàng trăm gấp đôi chữ số hàng chục. Chữ số hàng chục gấp 3 lần chữ số hàng đơn vị.
4. Tìm số có 3 chữ số, biết chữ số hàng trăm và hàng đơn vị gấp nhau 4 lần và chữ số hàng chục hơn chữ số hàng trăm là 8.
5. Tìm số có 3 chữ số biết rằng số đó không đổi khi đọc các chữ số theo thứ tự ngược lại và chữ số 6 ở hàng chục bằng tổng 2 chữ số còn lại.
6. Tìm số chẵn có 3 chữ số biết rằng chữ số hàng trăm gấp 2 lần chữ số hàng đơn vị và bằng $\frac{1}{2}$ chữ số hàng chục.
7. Điền dấu $> = <$ vào ô trống:
$$\overline{ab} + \overline{ba} + 55 \dots (a + b + 5) \times 11$$
8. Tìm x:
$$\overline{1x5} + \overline{4x} \times 2 = 221$$
9. Tìm số có 2 chữ số:
 - a) Tích hai chữ số bằng 12 và số đó là số lẻ.
 - b) Thương 2 chữ số bằng 3 và số đó là số chẵn.
10. Tìm số có ba chữ số biết rằng chữ số hàng trăm gấp đôi chữ số hàng chục và chữ số hàng chục nhiều hơn chữ số hàng đơn vị là 4.