

Nombres Décimaux (J)

Trouvez chaque différence.

$863 - 261 =$

$80,4 - 0,404 =$

$501 - 0,709 =$

$73,8 - 0,405 =$

$8,9 - 0,861 =$

$825 - 84,1 =$

$872 - 5,81 =$

$2,82 - 0,953 =$

$7,52 - 0,441 =$

$61 - 0,845 =$

$81,1 - 61,7 =$

$631 - 2,18 =$

$546 - 1,21 =$

$8,16 - 0,793 =$

$7,25 - 6,36 =$

$506 - 9,89 =$

$4,89 - 0,269 =$

$0,88 - 0,648 =$

$875 - 11,6 =$

$671 - 95,5 =$

Nombres Décimaux (J) Solutions

Trouvez chaque différence.

$$863 - 261 = 602$$

$$80,4 - 0,404 = 79,996$$

$$501 - 0,709 = 500,291$$

$$73,8 - 0,405 = 73,395$$

$$8,9 - 0,861 = 8,039$$

$$825 - 84,1 = 740,9$$

$$872 - 5,81 = 866,19$$

$$2,82 - 0,953 = 1,867$$

$$7,52 - 0,441 = 7,079$$

$$61 - 0,845 = 60,155$$

$$81,1 - 61,7 = 19,4$$

$$631 - 2,18 = 628,82$$

$$546 - 1,21 = 544,79$$

$$8,16 - 0,793 = 7,367$$

$$7,25 - 6,36 = 0,89$$

$$506 - 9,89 = 496,11$$

$$4,89 - 0,269 = 4,621$$

$$0,88 - 0,648 = 0,232$$

$$875 - 11,6 = 863,4$$

$$671 - 95,5 = 575,5$$