

Nombres Décimaux (D)

Trouvez chaque différence.

$886 - 767 =$

$73,6 - 51 =$

$4,31 - 0,338 =$

$634 - 0,667 =$

$52,1 - 8,15 =$

$60,3 - 30,2 =$

$3,61 - 2,29 =$

$806 - 740 =$

$72,9 - 17,1 =$

$14,9 - 0,162 =$

$5,3 - 0,202 =$

$32,3 - 27 =$

$36,2 - 9,26 =$

$134 - 79,2 =$

$725 - 2,63 =$

$9,36 - 6,35 =$

$312 - 9,4 =$

$93,9 - 9,86 =$

$747 - 3,81 =$

$110 - 4,05 =$

Nombres Décimaux (D) Solutions

Trouvez chaque différence.

$$886 - 767 = 119$$

$$73,6 - 51 = 22,6$$

$$4,31 - 0,338 = 3,972$$

$$634 - 0,667 = 633,333$$

$$52,1 - 8,15 = 43,95$$

$$60,3 - 30,2 = 30,1$$

$$3,61 - 2,29 = 1,32$$

$$806 - 740 = 66$$

$$72,9 - 17,1 = 55,8$$

$$14,9 - 0,162 = 14,738$$

$$5,3 - 0,202 = 5,098$$

$$32,3 - 27 = 5,3$$

$$36,2 - 9,26 = 26,94$$

$$134 - 79,2 = 54,8$$

$$725 - 2,63 = 722,37$$

$$9,36 - 6,35 = 3,01$$

$$312 - 9,4 = 302,6$$

$$93,9 - 9,86 = 84,04$$

$$747 - 3,81 = 743,19$$

$$110 - 4,05 = 105,95$$