

Comparaison de Nombres (C)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

$969.771 \quad \square \quad 969.733$

$325.229 \quad \square \quad 325.183$

$403.962 \quad \square \quad 403.408$

$217.733 \quad \square \quad 217.234$

$494.915 \quad \square \quad 495.686$

$419.874 \quad \square \quad 419.649$

$591.668 \quad \square \quad 591.922$

$851.948 \quad \square \quad 851.434$

$606.447 \quad \square \quad 607.408$

$941.362 \quad \square \quad 941.544$

$748.485 \quad \square \quad 748.652$

$482.711 \quad \square \quad 483.199$

$94.413 \quad \square \quad 944.393$

Comparaison de Nombres (C) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

$$969.771 > 969.733$$

$$325.229 > 325.183$$

$$403.962 > 403.408$$

$$217.733 > 217.234$$

$$494.915 < 495.686$$

$$419.874 > 419.649$$

$$591.668 < 591.922$$

$$851.948 > 851.434$$

$$606.447 < 607.408$$

$$941.362 < 941.544$$

$$748.485 < 748.652$$

$$482.711 < 483.199$$

$$94.413 < 944.393$$