

Comparaison de Nombres (H)

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

$27.406 \quad \square \quad 27.429$

$44.866 \quad \square \quad 44.856$

$54.961 \quad \square \quad 54.974$

$62.705 \quad \square \quad 62.707$

$19.085 \quad \square \quad 19.087$

$65.882 \quad \square \quad 65.928$

$1.223 \quad \square \quad 1.256$

$96.446 \quad \square \quad 96.398$

$50.396 \quad \square \quad 50.394$

$93.406 \quad \square \quad 934$

$33.874 \quad \square \quad 33.912$

$58.491 \quad \square \quad 58.476$

$42.365 \quad \square \quad 42.362$

Comparaison de Nombres (H) Solutions

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

$$27.406 < 27.429$$

$$44.866 > 44.856$$

$$54.961 < 54.974$$

$$62.705 < 62.707$$

$$19.085 < 19.087$$

$$65.882 < 65.928$$

$$1.223 < 1.256$$

$$96.446 > 96.398$$

$$50.396 > 50.394$$

$$93.406 > 934$$

$$33.874 < 33.912$$

$$58.491 > 58.476$$

$$42.365 > 42.362$$