

Comparaison de Nombres (J)

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

$1749 \square 1766$

$7071 \square 705$

$7592 \square 7598$

$9377 \square 9374$

$8021 \square 801$

$828 \square 812$

$3212 \square 3212$

$9301 \square 9303$

$8909 \square 8901$

$8974 \square 8966$

$5193 \square 5192$

$4177 \square 4197$

$909 \square 9096$

Comparaison de Nombres (J) Solutions

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

$$1749 < 1766$$

$$7071 > 705$$

$$7592 < 7598$$

$$9377 > 9374$$

$$8021 > 801$$

$$828 > 812$$

$$3212 = 3212$$

$$9301 < 9303$$

$$8909 > 8901$$

$$8974 > 8966$$

$$5193 > 5192$$

$$4177 < 4197$$

$$909 < 9096$$