

Compare les nombres en utilisant les signes $<$ ou $>$.



$6 > 3$

$4 < 7$

$72 < 74$

$91 \dots\dots 19$

$68 \dots\dots 86$

$38 \dots\dots 83$

$29 \dots\dots 31$

$85 \dots\dots 58$

$27 \dots\dots 72$

$50 \dots\dots 49$

$48 \dots\dots 40$

Compare les nombres en utilisant les signes $<$ ou $>$.


 52
 56

$56 > 52$

 36
 31

$\dots\dots > \dots\dots$

 50
 48

$\dots\dots < \dots\dots$

 62
 47

$\dots\dots < \dots\dots$

 24
 31
 19

$\dots\dots < \dots\dots < \dots\dots$

 39
 37
 40

$\dots\dots > \dots\dots > \dots\dots$