

1. Complète par <, > ou =.

$10 + 10 + 10 + 2$ ____ 32 $100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 7$ ____
 $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 6$ ____ 66 337
 $100 + 100 + 10 + 10 + 1$ ____ 221 $500 + 100 + 200 + 9$ ____ 809
 $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10$ ____ 70 $(3 \times 100) + (1 \times 10) + (9 \times 1)$ ____ 219
 $100 + 100 + 10 + 10 + 6$ ____ 226 $(2 \times 100) + (2 \times 10) + (1 \times 1)$ ____ 221

2. Observe et complète.

$462 - 472 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $888 - 884 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $645 - 650 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $150 - 145 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____

1. Complète par <, > ou =.

$10 + 10 + 10 + 2$ ____ 32 $100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 7$ ____
 $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 6$ ____ 66 337
 $100 + 100 + 10 + 10 + 1$ ____ 221 $500 + 100 + 200 + 9$ ____ 809
 $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10$ ____ 70 $(3 \times 100) + (1 \times 10) + (9 \times 1)$ ____ 219
 $100 + 100 + 10 + 10 + 6$ ____ 226 $(2 \times 100) + (2 \times 10) + (1 \times 1)$ ____ 221

2. Observe et complète.

$462 - 472 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $888 - 884 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $645 - 650 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $150 - 145 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____

1. Complète avec les signes <, > ou =

272 ____ $(2 \times 100) + (6 \times 10) + 8$
 456 ____ $(4 \times 100) + (5 \times 10) + 6$
 893 ____ $(8 \times 100) + (9 \times 10) + 9$
 376 ____ $(3 \times 100) + (6 \times 10) + 6$

2. Observe et complète.

$357 - 359 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $755 - 760 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $405 - 415 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $680 - 682 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $900 - 910 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $753 - 763 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____

1. Complète avec les signes <, > ou =

272 ____ $(2 \times 100) + (6 \times 10) + 8$
 456 ____ $(4 \times 100) + (5 \times 10) + 6$
 893 ____ $(8 \times 100) + (9 \times 10) + 9$
 376 ____ $(3 \times 100) + (6 \times 10) + 6$

2. Observe et complète.

$357 - 359 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $755 - 760 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $405 - 415 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $680 - 682 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $900 - 910 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____
 $753 - 763 -$ ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____ - ____

