

Подвійні нерівності

Дізнайся, як складати **подвійну числову нерівність**.

1

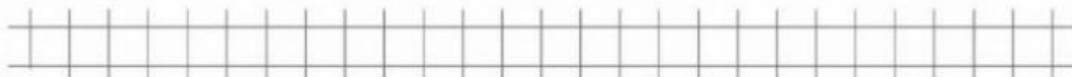
Торік до першого класу пішло 98 дітей, цього року — 112 дітей, а наступного року готується 105 дітей.

Щоб порівняти між собою три числа, складаємо подвійну числову нерівність:

- 1) Розташовуємо числа в порядку зростання: 98, 105, 112
- 2) Розставляємо знаки порівняння: $98 < 105 < 112$
- 3) Читаємо так: «105 більше, ніж 98, але менше, ніж 112».

Склади подвійну нерівність.

У школі три поверхи. На першому навчається 407 учнів, на другому — 481, а на третьому — 398.



2

Доповни і прочитай нерівності.

$411 \bigcirc 407 \bigcirc 380$

$162 + 228 \bigcirc 380$

$597 \bigcirc 650 \bigcirc 702$

$489 \bigcirc 2 \cdot 243$

$900 - 297 \bigcirc 607$

$310 \bigcirc 960 : 3$

3

Із чисел на скриньках склади істинні подвійні нерівності за схемами. Прочитай кожну з них.



$\square < \square < \square$



$\square > \square > \square$

4

Добери пропущені числа і цифри так, щоб усі нерівності були істинними.

$1) 487 > \square \square \square > 485$

$4) 395 > \square \square 5 > 376$

$2) 998 < \square \square \square < 1000$

$5) 574 < \square \square 2 < 591$

$3) 272 > \square \square 8 > 261$

$6) 997 < \square \square \square < \square \square \square$