

**Математика. 2 клас.
Бліц-контроль знань. Частина
перша. НУШ**

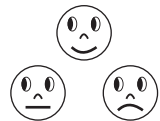
КУПИТИ

Пропонований математичний «тренажер» відповідає Державному стандарту початкової освіти та Типовим освітнім програмам з математики для 2-го класу. Картка «тренажера» включає 10-20 виразів та одну задачу. На кожному уроці протягом 3 хвилин учні обчислюють вирази. Вчитель фіксує час і оцінює правильність виконання завдань, адже швидкість обчислення (поряд із правильністю) характеризує рівень оволодіння обчислювальними навичками кожного учня. Хто виконав обчислення швидше — розв'язує задачу і розмальовує малюнок. Даний посібник можна використовувати і для роботи вдома.

$5 + 2 = \square\square$	$7 + 3 = \square\square$	$5 - 3 = \square\square$
$10 - 3 = \square\square$	$6 - 2 = \square\square$	$8 - 3 = \square\square$
$4 + 3 = \square\square$	$9 - 2 = \square\square$	$6 + 2 = \square\square$
$8 - 2 = \square\square$	$8 + 2 = \square\square$	$9 + 1 = \square\square$
$6 + 3 = \square\square$	$7 - 3 = \square\square$	$4 - 3 = \square\square$
$7 - 2 = \square\square$	$6 + 2 = \square\square$	$6 - 3 = \square\square$
$9 - 3 = \square\square$	$5 + 3 = \square\square$	

1

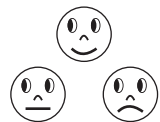
Час: хв__ с__ Кількість помилок: __



$5 + 2 = \square\square$	$7 + 3 = \square\square$	$5 - 3 = \square\square$
$10 - 3 = \square\square$	$6 - 2 = \square\square$	$8 - 3 = \square\square$
$4 + 3 = \square\square$	$9 - 2 = \square\square$	$6 + 2 = \square\square$
$8 - 2 = \square\square$	$8 + 2 = \square\square$	$9 + 1 = \square\square$
$6 + 3 = \square\square$	$7 - 3 = \square\square$	$4 - 3 = \square\square$
$7 - 2 = \square\square$	$6 + 2 = \square\square$	$6 - 3 = \square\square$
$9 - 3 = \square\square$	$5 + 3 = \square\square$	

1

Час: хв__ с__ Кількість помилок: __



У старого гнома було 8 чарівних паличок, а в молодого — на 2 палички більше. Скільки чарівних паличок мав молодий гном?

Розв'язання

□□ ○ □□ ○ □□ —

Відповідь: □□



У старого гнома було 8 чарівних паличок, а в молодого — на 2 палички більше. Скільки чарівних паличок мав молодий гном?

Розв'язання

□□ ○ □□ ○ □□ —

Відповідь: □□



$5 + 5 =$	<input type="text"/>	$4 + 5 =$	<input type="text"/>	$7 - 4 =$	<input type="text"/>
$10 - 4 =$	<input type="text"/>	$2 + 4 =$	<input type="text"/>	$14 - 4 =$	<input type="text"/>
$6 + 4 =$	<input type="text"/>	$9 - 4 =$	<input type="text"/>	$10 + 3 =$	<input type="text"/>
$9 - 5 =$	<input type="text"/>	$8 - 5 =$	<input type="text"/>	$1 + 4 =$	<input type="text"/>
$8 - 4 =$	<input type="text"/>	$10 - 5 =$	<input type="text"/>	$6 - 5 =$	<input type="text"/>
$3 + 5 =$	<input type="text"/>	$3 + 4 =$	<input type="text"/>	$18 - 8 =$	<input type="text"/>
$7 - 5 =$	<input type="text"/>	$1 + 5 =$	<input type="text"/>		

2

Час: хв__ с__ Кількість помилок: __



$5 + 5 =$	<input type="text"/>	$4 + 5 =$	<input type="text"/>	$7 - 4 =$	<input type="text"/>
$10 - 4 =$	<input type="text"/>	$2 + 4 =$	<input type="text"/>	$14 - 4 =$	<input type="text"/>
$6 + 4 =$	<input type="text"/>	$9 - 4 =$	<input type="text"/>	$10 + 3 =$	<input type="text"/>
$9 - 5 =$	<input type="text"/>	$8 - 5 =$	<input type="text"/>	$1 + 4 =$	<input type="text"/>
$8 - 4 =$	<input type="text"/>	$10 - 5 =$	<input type="text"/>	$6 - 5 =$	<input type="text"/>
$3 + 5 =$	<input type="text"/>	$3 + 4 =$	<input type="text"/>	$18 - 8 =$	<input type="text"/>
$7 - 5 =$	<input type="text"/>	$1 + 5 =$	<input type="text"/>		

2

Час: хв__ с__ Кількість помилок: __



$10 - 5 = \square\square$

$1 + 8 = \square\square$

$9 - 4 = \square\square$

$2 + 7 = \square\square$

$7 - 4 = \square\square$

$12 - 2 = \square\square$

$8 - 4 = \square\square$

$2 + 8 = \square\square$

$10 + 1 = \square\square$

$10 - 4 = \square\square$

$1 + 7 = \square\square$

$18 - 8 = \square\square$

$3 + 7 = \square\square$

$10 - 3 = \square\square$

$10 + 6 = \square\square$

$2 + 6 = \square\square$

$3 + 7 = \square\square$

$10 - 5 = \square\square$

$9 - 9 = \square\square$

$10 - 2 = \square\square$

3

Час: хв__ с__ Кількість помилок: __



$10 - 5 = \square\square$

$1 + 8 = \square\square$

$9 - 4 = \square\square$

$2 + 7 = \square\square$

$7 - 4 = \square\square$

$12 - 2 = \square\square$

$8 - 4 = \square\square$

$2 + 8 = \square\square$

$10 + 1 = \square\square$

$10 - 4 = \square\square$

$1 + 7 = \square\square$

$18 - 8 = \square\square$

$3 + 7 = \square\square$

$10 - 3 = \square\square$

$10 + 6 = \square\square$

$2 + 6 = \square\square$

$3 + 7 = \square\square$

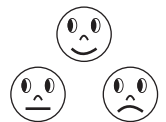
$10 - 5 = \square\square$

$9 - 9 = \square\square$

$10 - 2 = \square\square$

3

Час: хв__ с__ Кількість помилок: __



У хатинці жило 10 гномів. Четверо гномів навчилися літати. Скільки гномів літати не вміють?

Розв'язання

$$\square\square - \square - \square\square = \underline{\hspace{2cm}}$$

Відповідь: $\square\square$ _____



У хатинці жило 10 гномів. Четверо гномів навчилися літати. Скільки гномів літати не вміють?

Розв'язання

$$\square\square - \square - \square\square = \underline{\hspace{2cm}}$$

Відповідь: $\square\square$ _____



$7 - 6 = \square\square$	$10 - 7 = \square\square$	$10 - 6 = \square\square$
$15 - 10 = \square\square$	$8 - 6 = \square\square$	$10 + 6 = \square\square$
$15 - 5 = \square\square$	$2 + 7 = \square\square$	$2 + 8 = \square\square$
$6 + 10 = \square\square$	$4 + 6 = \square\square$	$3 + 10 = \square\square$
$9 - 7 = \square\square$	$10 + 4 = \square\square$	$12 - 10 = \square\square$
$3 + 7 = \square\square$	$3 + 10 = \square\square$	$10 - 10 = \square\square$
$1 + 6 = \square\square$	$9 - 6 = \square\square$	



4 Час: хв__ с__ Кількість помилок: __  

$7 - 6 = \square\square$	$10 - 7 = \square\square$	$10 - 6 = \square\square$
$15 - 10 = \square\square$	$8 - 6 = \square\square$	$10 + 6 = \square\square$
$15 - 5 = \square\square$	$2 + 7 = \square\square$	$2 + 8 = \square\square$
$6 + 10 = \square\square$	$4 + 6 = \square\square$	$3 + 10 = \square\square$
$9 - 7 = \square\square$	$10 + 4 = \square\square$	$12 - 10 = \square\square$
$3 + 7 = \square\square$	$3 + 10 = \square\square$	$10 - 10 = \square\square$
$1 + 6 = \square\square$	$9 - 6 = \square\square$	



4 Час: хв__ с__ Кількість помилок: __  

Кінець безкоштовного уривку. Щоби читати далі, придбайте, будь ласка, повну версію книги.

ridmi
ТВІЙ УЛЮБЛЕНИЙ КНИЖКОВИЙ

КУПИТИ