

Сьогодні  
28.02.2024

Уро  
к

№ 11  
Всесвітня  
Нова українська школа

# Множення виду $320 \cdot 3$ . Розв'язування задач



Сьогодні  
28.02.2024

*Дата: 07.03.2024*

*Клас: 3-Б*

*Урок: математика*

*Вчитель: Старікова Н.А.*

**Тема. Множення виду  $320 \cdot 3$ . Розв'язування задач.**

**Повторення. Кілометр. Порівняння мір довжини.**

**Мета:** вчити множити і ділити в межах 1000;  
розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати  
любов до математики.



Клас готовий працювати?  
Додавати й віднімати,  
Числа й вирази рівняти,  
Вчасно руки піднімати,  
Щоб складні задачі розв'язати.



Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь





Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь





Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь





Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь





Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь





Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
28.02.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
28.02.2024

## Каліграфічна хвилинка

7 березня  
Класна робота



6 6   5 8   6 6   5 8   6 6   5 8   6 6   5 8



Сьогодні  
28.02.2024

## Рухлива вправа



Сьогодні  
28.02.2024

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко  
с. 61 - 63



$$23 \cdot 3 =$$

69

$$12 \cdot 4 =$$

48





$$23 \text{ дес.} \cdot 3 =$$

$$69 \text{ дес.}$$

$$12 \text{ дес.} \cdot 4 =$$

$$48 \text{ дес.}$$



$$540 : 9 =$$

60

$$630 : 7 =$$

90



Сьогодні  
28.02.2024

Поясни спосіб обчислення

$$320 \cdot 3 =$$

$$(300 + 20) \cdot 3 =$$

$$300 \cdot 3 + 20 \cdot 3 =$$

$$900 + 60 =$$

**960**



Сьогодні  
28.02.2024

Обчисли з коментуванням

$$180 \cdot 3 =$$

$$(100 + 80) \cdot 3 =$$

$$100 \cdot 3 + 80 \cdot 3 =$$

$$300 + 240 =$$

**540**

Сьогодні  
28.02.2024

Обчисли з коментуванням

$$240 \cdot 2 =$$

$$(200 + 40) \cdot 2 =$$

$$200 \cdot 2 + 40 \cdot 2 =$$

$$400 + 80 =$$

**480**

Сьогодні  
28.02.2024

Обчисли з коментуванням

$$150 \cdot 5 =$$

$$(100 + 50) \cdot 5 =$$

$$100 \cdot 5 + 50 \cdot 5 =$$

$$500 + 250 =$$

**750**



Сьогодні  
28.02.2024

Обчисли з коментуванням

$$210 \cdot 4 =$$

$$(200 + 10) \cdot 4 =$$

$$200 \cdot 4 + 10 \cdot 4 =$$

$$800 + 40 =$$

**840**

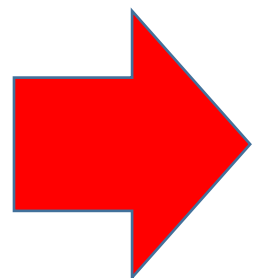
$\left. \begin{array}{l} \text{Гр.} - 120 \text{ мл.} \\ \text{Пш.} - \text{у } 3 \text{ рази б.} \end{array} \right\} \text{?мл.-? т.- по } 6 \text{ мл}$



До свята зустрічі весни спекли 120 гречаних млинців, а пшеничних – у 3 рази більше. Усі млинці розклали на тарілки, по 6 млинців на кожну. Скільки тарілок з млинцями вийшло?

Сьогодні  
28.02.2024

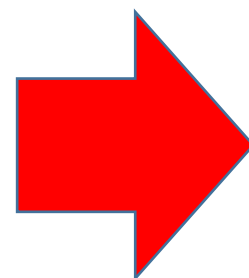
Розв'яжи задачу



120 мл.



?, у 3 рази  
більше



Розклали



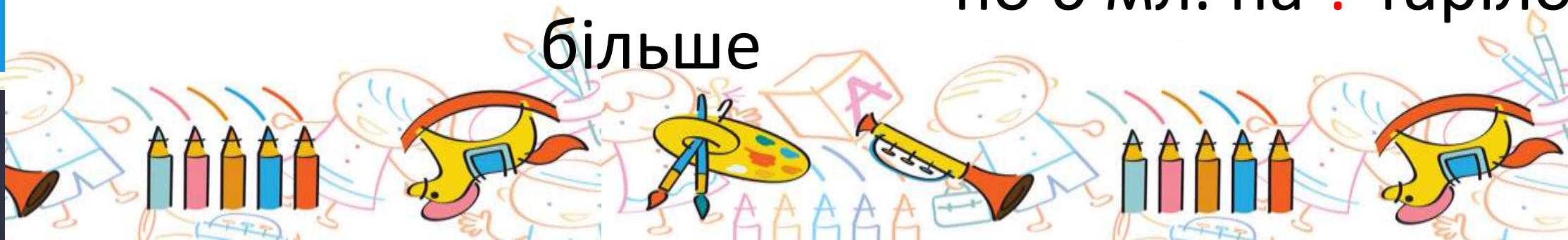
по 6 мл. на ? тарілок

Підручник.  
Задача

370

Підручник.  
Сторінка

62





## Задача 370



1)  $120 \cdot 3 = 360$  (мл.) – пшеничних ;

2)  $120 + 360 = 480$  (мл.) – всього спекли;

3)  $480 : 6 = 80$  (т.)

Відповідь: 80 тарілок вийшло.

Сьогодні  
28.02.2024

## Фізкультхвилинка

<https://www.youtube.com/watch?v=Lf0YdjKvGHM>



Сьогодні  
28.02.2024

Добери всі значення  $x$ , щоб нерівності були істинні

$$x - 30 < 60 : 5$$

$$41 - 30 < 60 : 5$$

$$40 - 30 < 60 : 5$$

$$39 - 30 < 60 : 5$$

$$38 - 30 < 60 : 5$$





Сьогодні  
28.02.2024

Добери всі значення  $x$ , щоб нерівності були істинні

$$x - 30 < 60 : 5$$

$$37 - 30 < 60 : 5$$

$$36 - 30 < 60 : 5$$

$$35 - 30 < 60 : 5$$

$$34 - 30 < 60 : 5$$



Сьогодні  
28.02.2024

Добери всі значення  $x$ , щоб нерівності були істинні

$$x - 30 < 60 : 5$$

$$33 - 30 < 60 : 5$$

$$32 - 30 < 60 : 5$$

$$31 - 30 < 60 : 5$$

$$30 - 30 < 60 : 5$$



Сьогодні  
28.02.2024

Добери всі значення  $x$ , щоб нерівності були істинні

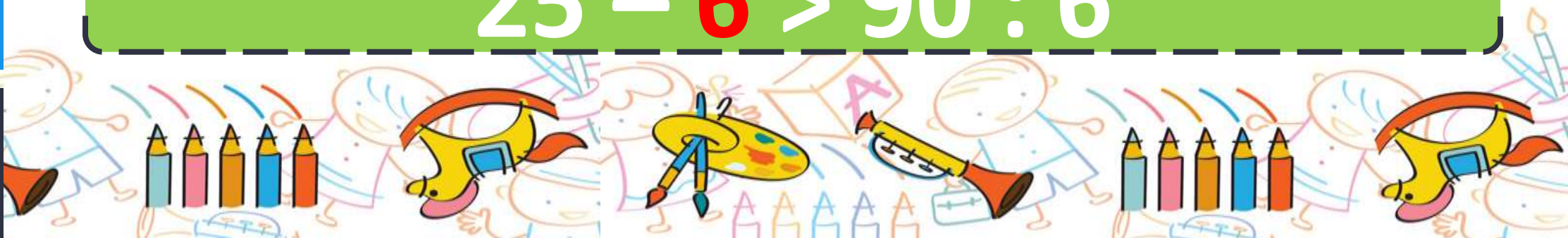
$$25 - x > 90 : 6$$

$$25 - 9 > 90 : 6$$

$$25 - 8 > 90 : 6$$

$$25 - 7 > 90 : 6$$

$$25 - 6 > 90 : 6$$





Сьогодні  
28.02.2024

Добери всі значення  $x$ , щоб нерівності були істинні

$$25 - x > 90 : 6$$

$$25 - 5 > 90 : 6$$

$$25 - 4 > 90 : 6$$

$$25 - 3 > 90 : 6$$

$$25 - 2 > 90 : 6$$



Сьогодні  
28.02.2024

Добери всі значення  $x$ , щоб нерівності були істинні

$$25 - x > 90 : 6$$

$$25 - 1 > 90 : 6$$

$$25 - 0 > 90 : 6$$



Сьогодні  
28.02.2024

Добери всі значення  $x$ , щоб нерівності були істинні

$$x \cdot 4 < 15$$

$$0 \cdot 4 < 15$$

$$1 \cdot 4 < 15$$

$$2 \cdot 4 < 15$$

$$3 \cdot 4 < 15$$





Сьогодні  
28.02.2024

Обчисли

$$4 \text{ дм } 8 \text{ см} : 6 \text{ см} = 8$$

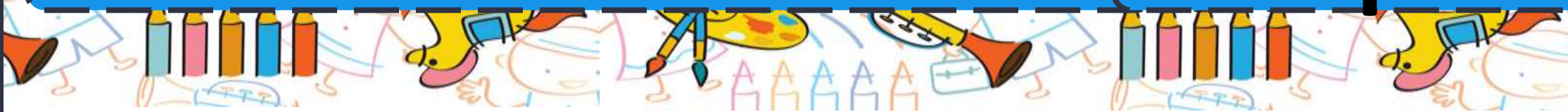
$$2 \text{ доби } 8 \text{ год} : 7 = 8 \text{ год}$$

$$3 \text{ м } 6 \text{ дм} : 9 = 4 \text{ дм}$$

$$6 \text{ ц } 30 \text{ кг} : 9 = 70 \text{ кг}$$

$$1 \text{ грн} : 50 \text{ коп.} = 2$$

$$25 \text{ коп.} \cdot 8 = 2 \text{ грн}$$



Учні їздили на свято Масляної до парку «Київська Русь» та до етнокомплексу «Українське село». В етнокомплексі побувало 16 учнів, а в парку – 22. Причому в обох місцях побувало 6 учнів. Скільки всього учнів побувало на святі?

$$(16 + 22) - 6 = 32 \text{ (уч.)}$$



# Парк «Київська Русь» на Київщині





# Етнокомплекс «Українське село» на Київщині



**Три сестри на Святі зустрічі весни придбали 90 смаколиків для друзів. Старша сестра купила на 10 смаколиків менше, а молодша – на 10 більше, ніж середня. Скільки смаколиків придбала кожна із сестер?**



Сьогодні  
28.02.2024

Розв'яжи задачу

На 10 с.  
менше

На 10 с.  
більше

?



?



?



90 с.

## Задача 374

1)  $90 : 3 = 30$  (см.) – середня;

2)  $30 - 10 = 20$  (см.) – старша;

3)  $30 + 10 = 40$  (см.) – менша;

*Відповідь:* 20 смаколиків – старша сестра, 30 – середня, 40 – менша.

Сьогодні  
28.02.2024

Домашнє завдання



**Короткий запис у щоденник**  
**с.63, №375, №376**

**Фотозвіт надсилати на освітню**  
**платформу Human**

**Успішного навчання!**



**Сьогодні  
28.02.2024**

## Рефлексія «Загадкові листи»

**Обери лист, який ти хочеш відкрити**  
*(для відкриття по листі варто натиснути)*

**Сьогодні  
на уроці  
я навчився/  
навчилася...**

**На уроці  
я  
запам'ятав/  
запам'ятала  
...**

**Найкраще  
мені  
вдалося...**

**Найбільше  
мені  
сподобалося  
...**

**Урок  
завершую з  
настроєм...**

**Труднощі  
виникали...**

