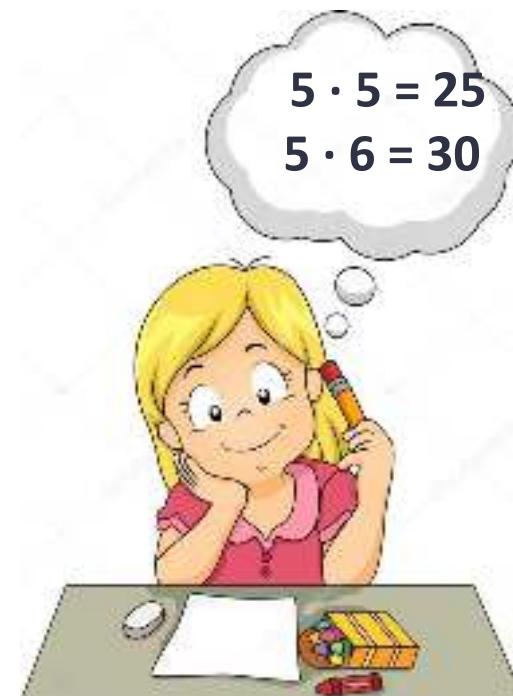


Сьогодні  
07.02.2025

Урок  
№82

*Всім.pptx*  
Нова українська школа



**Тема. Ознайомлення з таблицею множення числа 5.  
Обчислення виразів і розв'язування задач, які  
вимагають застосування таблиці множення числа 5.  
Повторення. Таблиці додавання і віднімання числа 5.**

Сьогодні  
07.02.2025

Дата: 12.02.2025

Клас: 2-А

Предмет: математика

Вчитель: Довмат Г.В.

Тема. **Ознайомлення з таблицею множення числа 5. Обчислення виразів і розв'язування задач, які вимагають застосування таблиці множення числа 5. Повторення. Таблиці додавання і віднімання числа 5.**

Мета: вчити таблицю множення числа 5, обчислювати вирази і розв'язувати задачі, які вимагають застосування таблиці множення числа 5, розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.



Сьогодні  
07.02.2025

Організація класу



Сядьте, діти, всі рівненько.  
Усміхніться всі гарненько,  
настрій на урок візьмемо,  
й працювати розпочнемо.

Сьогодні  
07.02.2025

Обчисли усно



24

28

: 3

32



16

12



Сьогодні  
07.02.2025

Обчисли усно



15

18

: 3

21



12

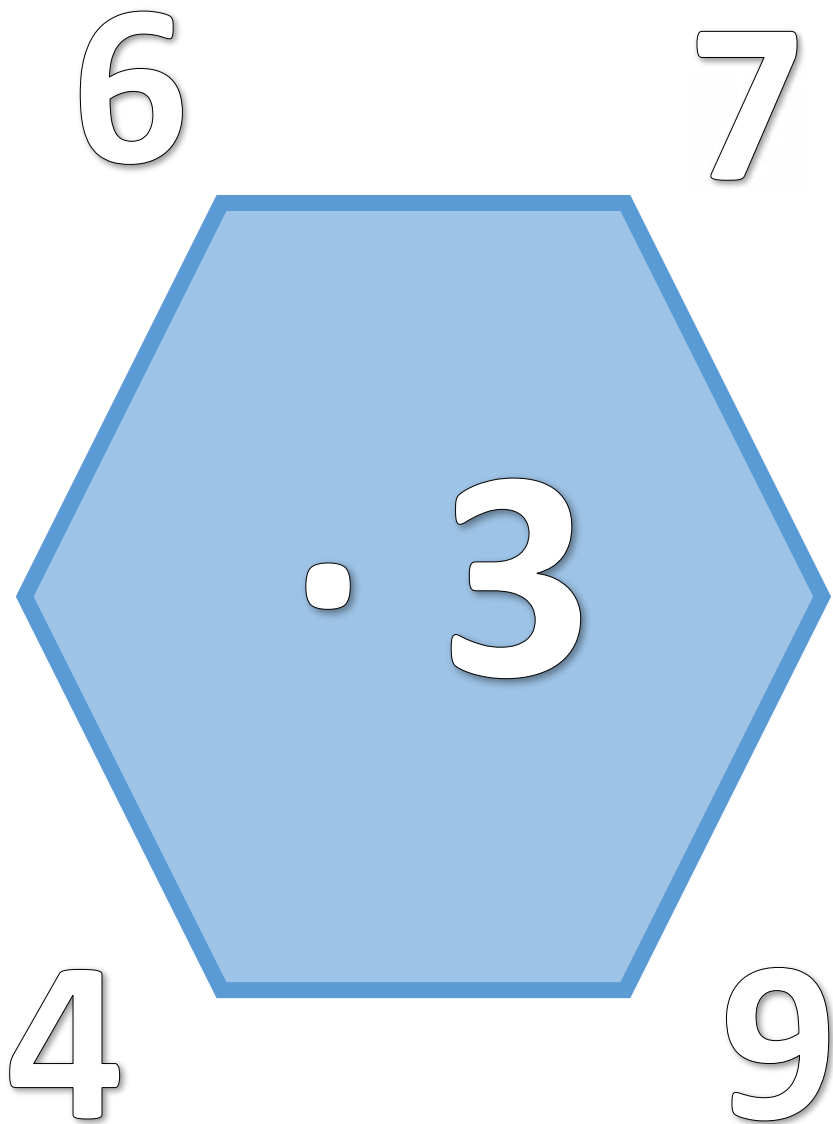
27





Сьогодні  
07.02.2025

Обчисли усно



Сьогодні  
07.02.2025

## Каліграфічна хвилинка



12 лютого  
Класна робота

25 25 25 24 24 24 25 25

Сьогодні  
07.02.2025

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко,  
с. 97 - 98

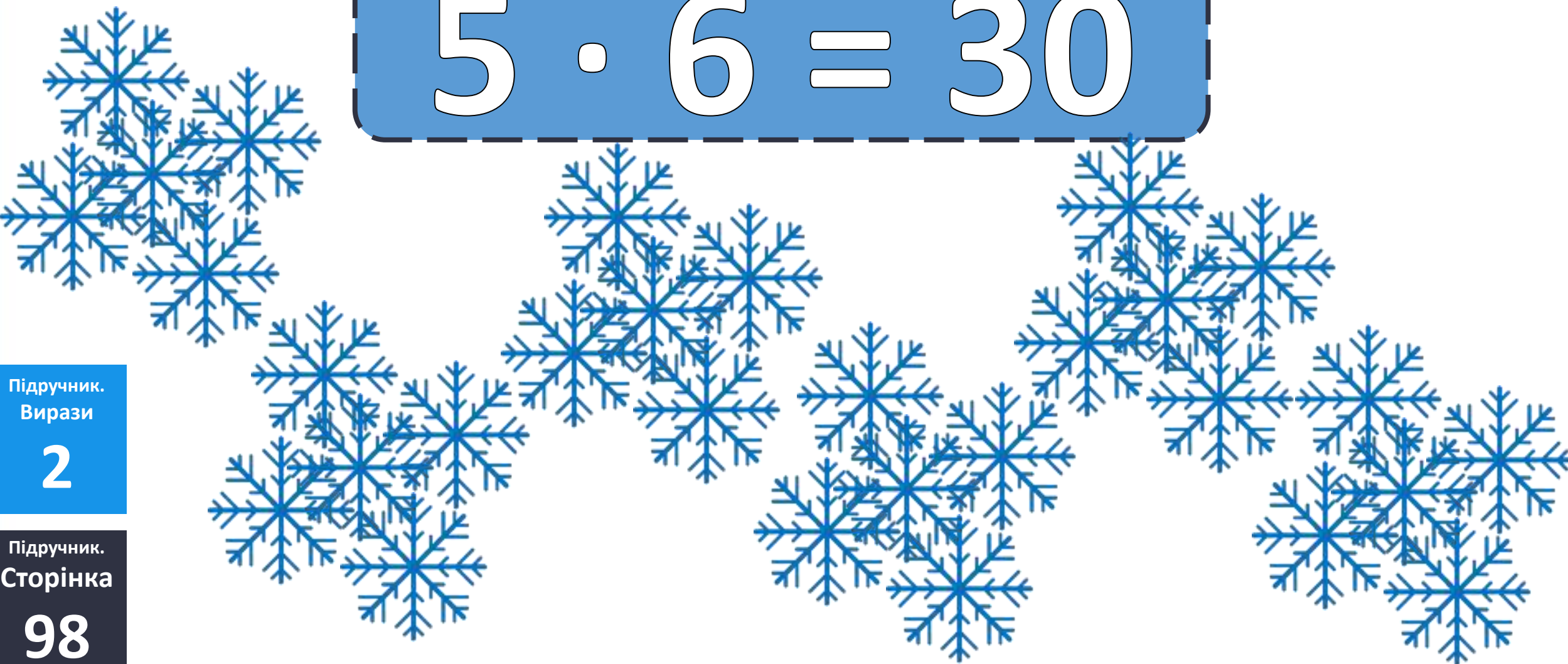




Сьогодні  
07.02.2025

Доведи, що  $5 \cdot 6 = 30$

$$5 \cdot 6 = 30$$



$$5 + 5 = 10$$

$$\underline{5 + 5 + 5 = 15}$$

$$\underline{5 + 5 + 5 + 5 = 20}$$

$$\underline{5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 25}$$

$$\underline{5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 30}$$

$$\underline{5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 35}$$

$$\underline{5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 40}$$

$$\underline{5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 45}$$

$$\underline{5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 50}$$

$$5 \times 1 = 5$$

$$5 \times 2 = 10$$

$$5 \times 3 = 15$$

$$5 \times 4 = 20$$

$$5 \times 5 = 25$$

$$5 \times 6 = 30$$

$$5 \times 7 = 35$$

$$5 \times 8 = 40$$

$$5 \times 9 = 45$$

$$5 \times 10 = 50$$

Сьогодні  
07.02.2025

Обчисли, користуючись таблицею



Підручник.  
Вирази

4

Підручник.  
Сторінка

98

5	×	1	=	5
5	×	2	=	10
5	×	3	=	15
5	×	4	=	20
5	×	5	=	25
5	×	6	=	30
5	×	7	=	35
5	×	8	=	40
5	×	9	=	45
5	×	10	=	50

## Вирази 4

$$5 \cdot 3 + 12 = 27$$

$$5 \cdot 7 - 23 = 12$$

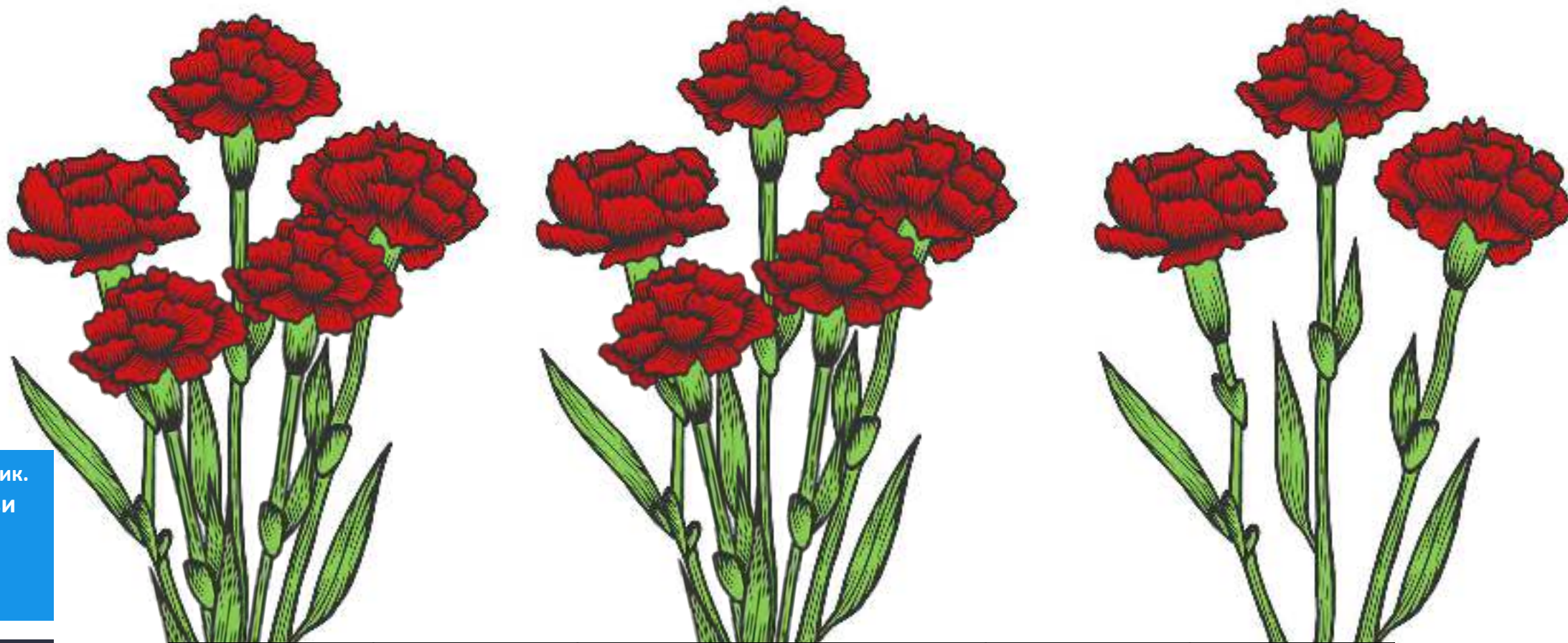
$$5 \cdot 9 + 50 = 95$$

$$5 \cdot 8 - 14 = 26$$



Сьогодні  
07.02.2025

За схемою і малюнком склади задачу із запитанням: скільки всього  
гвоздик?



Підручник.  
Вирази

5

Підручник.  
Сторінка

98

		.		+	
--	--	---	--	---	--

## Задача 5

У **першій вазі** було 2 букети по 5 гвоздик у кожному, а в **другій вазі** – 3 гвоздики. Скільки **всього** гвоздик у вазах?

Задача 5

1 в. — ? гв., 2 б. по 5 гв. } ?  
2 в. — ? гв., 3 гв. }



$$1) 5 \cdot 2 = 10 \text{ (гв.) у 2-х вазах;}$$

$$2) 10 + 3 = 13 \text{ (гв.)}$$

Відповідь: **ВСЬОГО 13 ГВОЗДИК у вазах.**

Сьогодні  
07.02.2025

## Фізкультхвилинка



Квіткарка склала для продажу  
**7 букетів по 5 червоних** гвоздик, а  
для букетів з **білих** узяла **на**  
**25 гвоздик більше**. Зі скількох  
білих гвоздик вона склала букети?

## Задача 6

Чер. – ? гв., 7 б. по 5 гв.

Біл. – ? гв., на 25 гв. б.



$$1) 5 \cdot 7 = 35_{(гв.)} - \text{червоних};$$

$$2) 35 + 25 = 60_{(гв.)}$$

Відповідь: взяла 60 білих гвоздик.

Сьогодні  
07.02.2025

Обчисли периметр трикутника, одна сторона якого 3 см, друга – у 2 рази довша, а третя – на 2 см коротша від другої

## Завдання

$$3 \cdot 2 = 6 \text{ см} - \text{друга сторона}$$

$$6 - 2 = 4 \text{ см} - \text{третя сторона}$$

$$P = 3 \text{ см} + 6 \text{ см} + 4 \text{ см} = 13 \text{ см}$$





Сьогодні  
07.02.2025

Домашні тренувальні вправи.



**Опрацювати**  
**задачу 8, завдання 9 на с. 98.**  
Фотозвіт виконаної роботи  
— надсилай на освітню  
платформу Нитан .  
**Успіхів у навчанні!**

Сьогодні  
07.02.2025

## Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на  
сторінці 98  
вирази 9,  
задачу 8.

*Фото роботи надсилай у Нитан*

# Самооцінювання



Сьогодні  
07.02.2025

Резервне завдання. Обчисли вирази.

$$(13 - 8) \cdot 8 =$$

4	0
---	---

$$5 \cdot (15 - 7) =$$

4	0
---	---

$$5 \cdot 6 + 36 =$$

6	6
---	---




$$14 - (21 - 7) =$$

0	
---	--

$$(14 - 6) : 2 =$$

4	
---	--

$$5 \cdot 8 - 13 =$$

2	7
---	---



Сьогодні  
07.02.2025

Резервне завдання. Скільки всього грошей у гаманці?



$$5 \cdot 4 + 20 = 40 \text{ (грн)}$$

Відповідь: 40 грн у гаманці всього.