# Розділ 5. Табличне множення і ділення





Дата: 15.01.2025

Клас: 2 – А

Вчитель:Довмат Г.В.

Тема. Коло і круг та їх елементи. Повторення. Порівняння виразів.





Мета уроку: вчити розрізняти коло та круг, порівнювати задачі на множення і додавання; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.



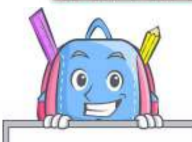
### Організація класу



Дзвоник всім нам дав наказ: до роботи швидше, клас! Біля парти станем чемно – плине час хай не даремно. Будемо уважні і старанні всі, Сядемо рівненько на місця свої.



## До кожного виразу на множення знайди відповідний вираз на ділення.



3 · 2



 $3 \cdot 9$ 



3 · 3



3 · 5



3 · 7



21:3

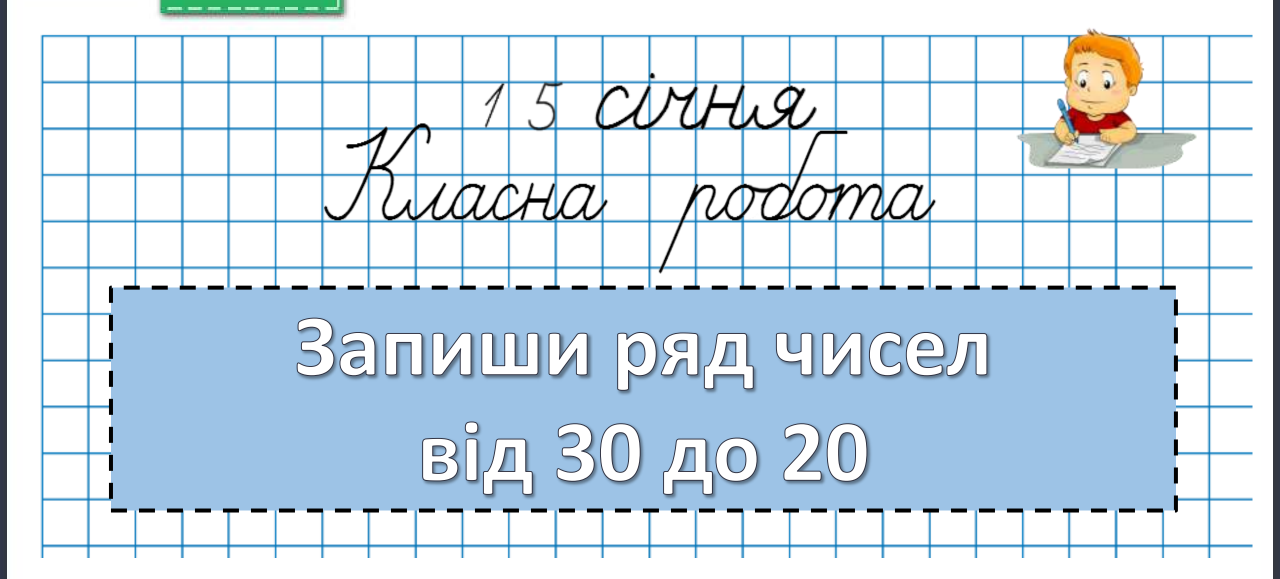




15:3

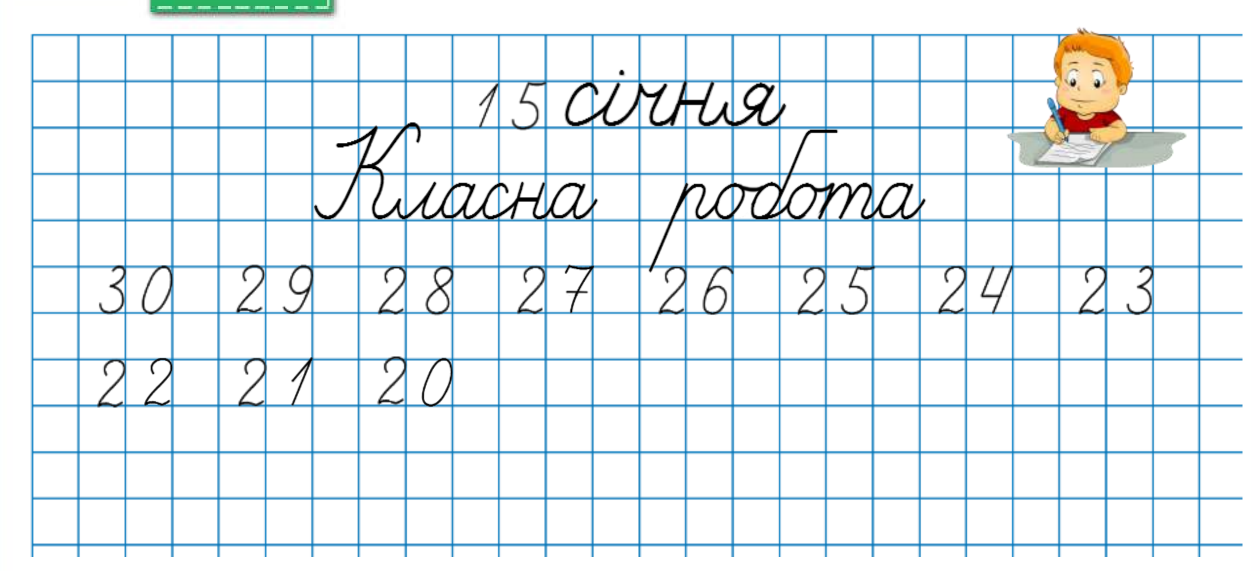


### Каліграфічна хвилинка





# Каліграфічна хвилинка

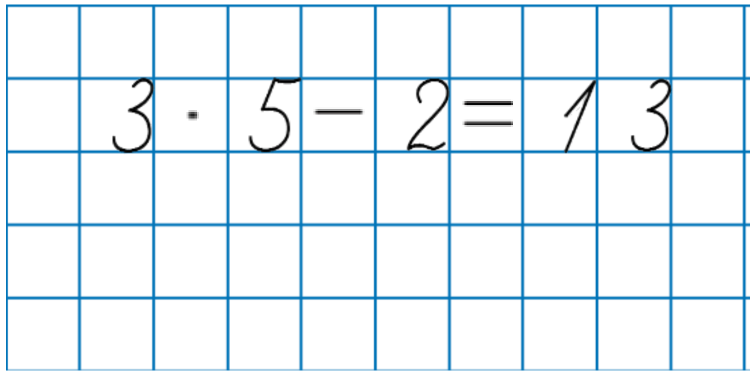




Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 81 - 82



# Добуток чисел 3 і 5 зменш на 2



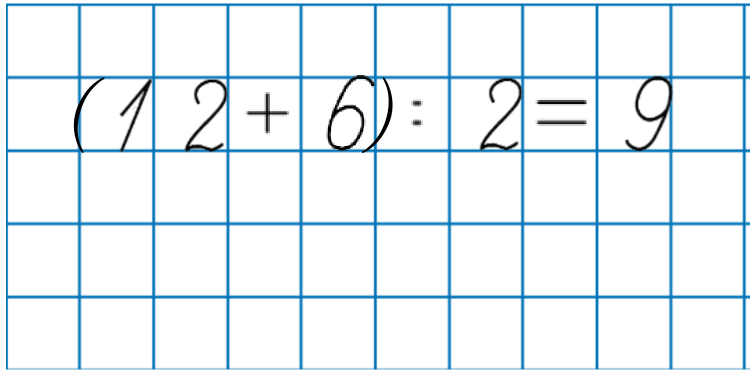


Підручник. завдання

1

підручник. Сторінка

# Суму чисел 12 і 6 поділити на 2



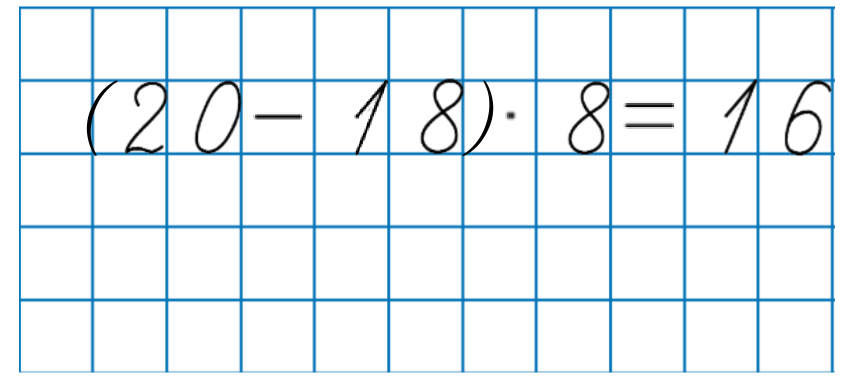


Підручник. завдання

1

підручник. **Сторінка** 

# Різницю чисел 20 і 18 помнож на 8





Підручник. завдання

1

підручник. **Сторінка** 

# Частку чисел 12 і 2 збільш на 14

1	2	:	2	+	1	4	=	2	0
·					·				



Підручник. завдання

1

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

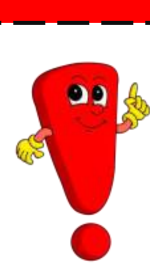


### Прочитай пояснення про круг і коло

На малюнку зображено круг із центром у точці О

Підручник. завдання

Підручник. Сторінка





# Прочитай пояснення про круг і коло



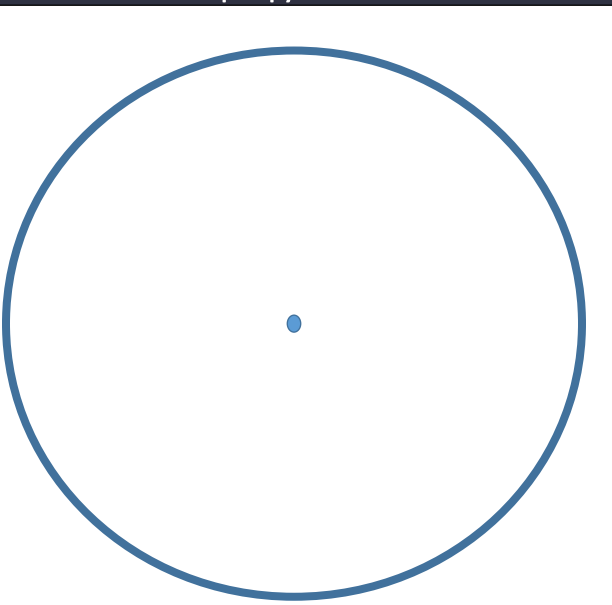
Підручник. завдання

2

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

81

Лінію, яка є межею круга, називають колом



Коло креслять за допомогою циркуля.



Підручник. завдання

2

підручник. **Сторінка** 



### Прочитай пояснення про круг і коло

Точка О, у якій розміщується голка циркуля, - центр кола. Відрізок ОА – радіус кола і круга. Відрізок ВС – діаметр кола і круга

Підручник. завдання

2

підручник. **Сторінка** 



Чи є діаметром відрізок КМ?

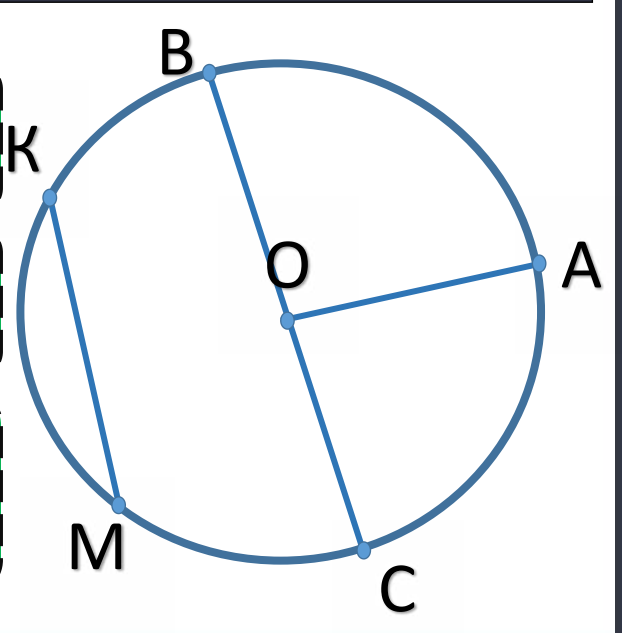
Скільки радіусів у колі?

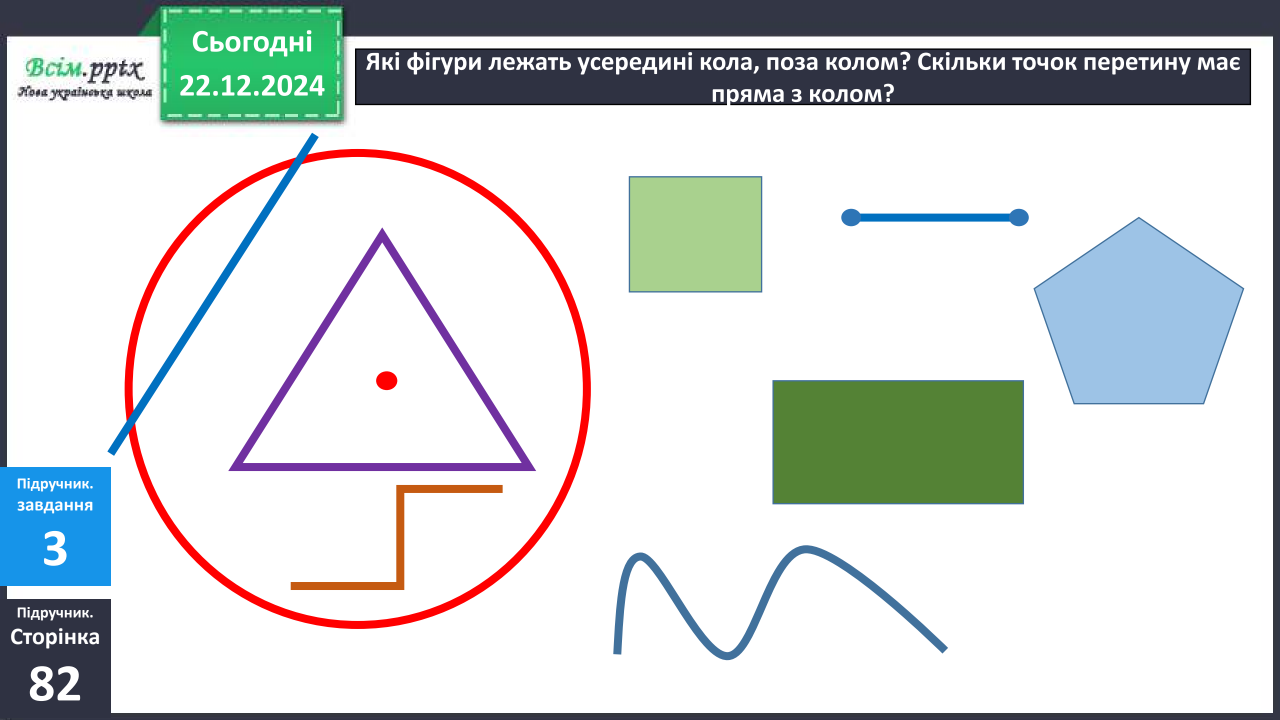
Скільки діаметрів у крузі?

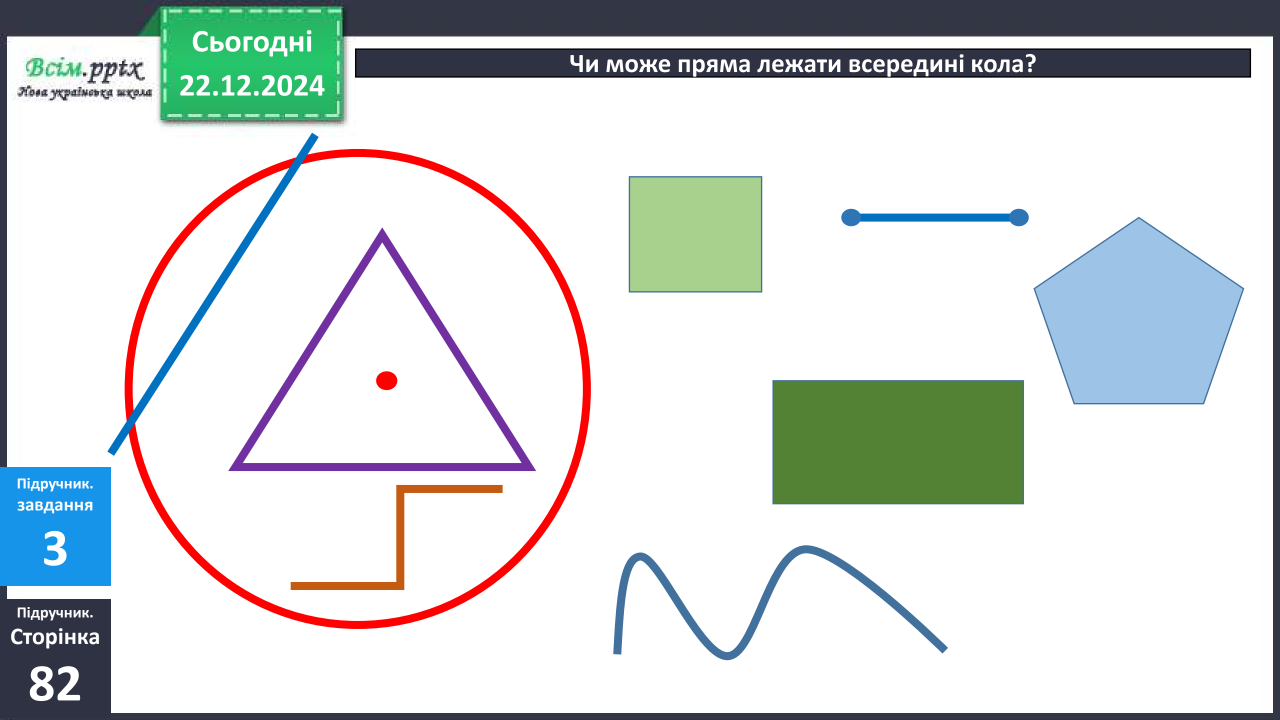
Підручник. завдання

2

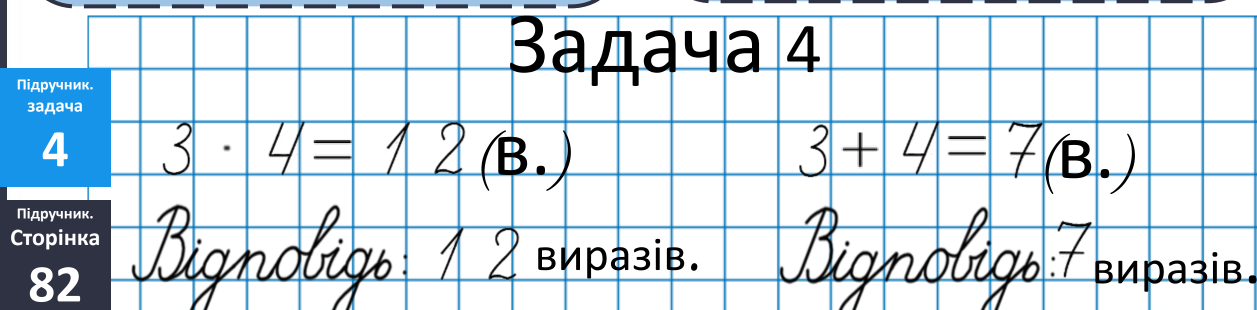
підручник. **Сторінка**  Чи кожні два радіуси утворюють діаметр?







Учень обчислив 4 стовпчики виразів, по 3 вирази в кожному. Скільки всього виразів він обчислив? 3 першого сповпчика учень обчислив 4 вирази, а з другого — 3. Скільки всього виразів обчислив учень?



Bcim.pntx Hosa yxpaines



# Було 18 акрушів синього паперу та 5 аркушів жовтого. Докупили ще 20 аркушів зеленого та червоного паперу.

Завдання

5

підручник. **Сторінка** 

орінка **Я**  18 - 5

18 + 20

20 - 5

20 - 18

18 + 5 + 20

Було - ? Купили — 9 зош.по 3 грн Залишилося — 23 грн

Склади і розв'яжи задачу

Задача

# В Олі було на 3 зошити більше, ніж в Олеся. Оля віддала Олесю 2 зошити. У кого стало більше зошитів і на скільки?

Підручник. задача

6

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

Оскільки в Олі на 3 зошити більше, з яких 2 віддала, то в неї залишиться ще 1 зошит, але в Олеся стане на 2 зошити більше, ніж було спочатку, тому 2 > 1 в Олеся зошитів більше, ніж у Олі.

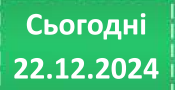
2 — 1 = 1 (3.) — на стільки більше зошитів стало в Олеся, ніж у Олі

Підручник. задача

6

підручник. **Сторінка** 





# Домашні тренувальні вправи

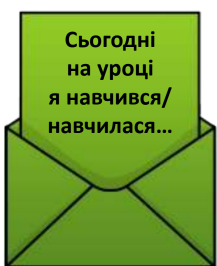


Опрацювати на сторінці 82 задачу 7, вирази 8.

Роботи надсилай у Нитап



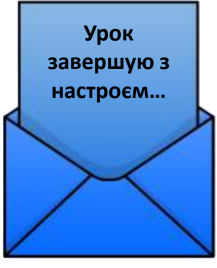
# Рефлексія «Загадкові листи»







Найбільше мені сподобалося ...





Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

