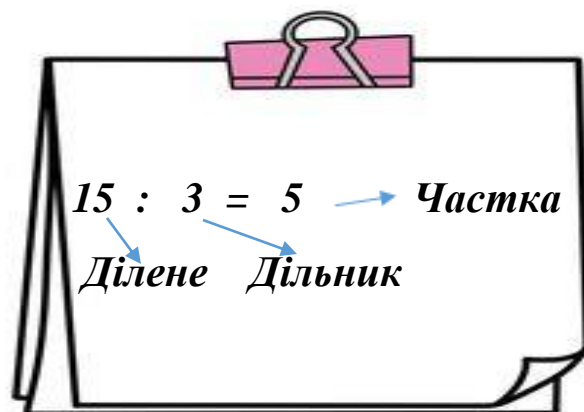


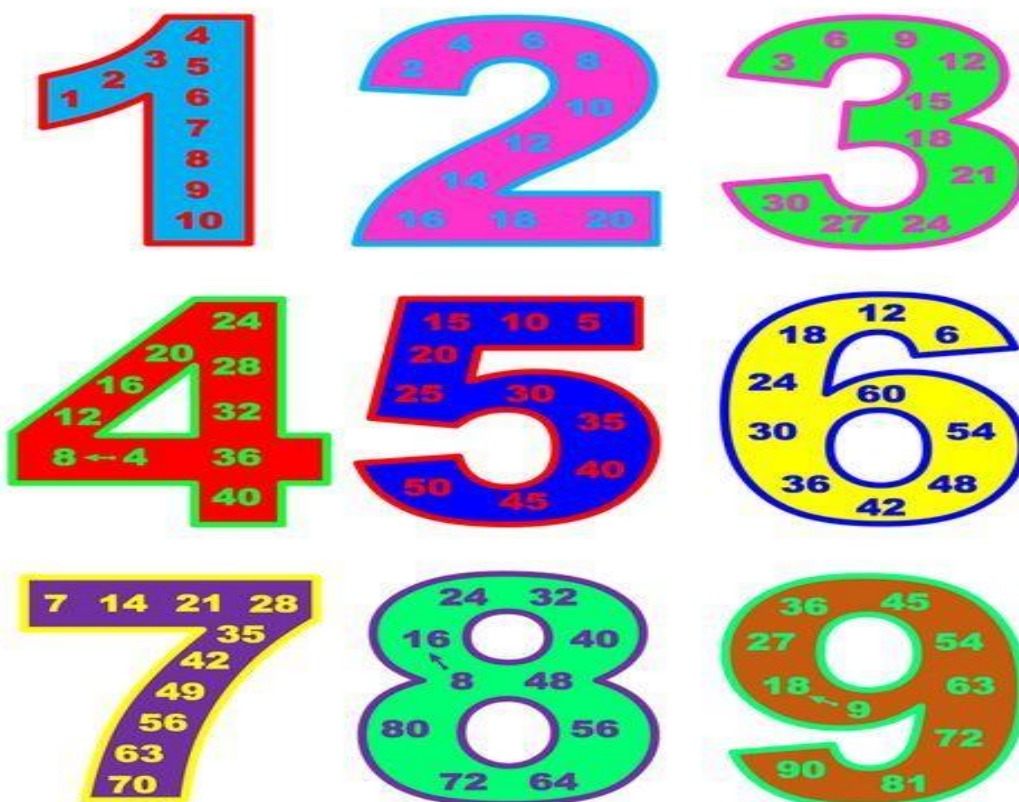
Вивчаємо арифметичні дії множення і ділення.

Табличне множення і ділення

1. Повтори назви компонентів дії множення та ділення.



2. Пригадай таблицю множення.



Математика самотійно



1. Заміни додавання множенням за зразком.

Зразок: $4+4+4+4+4=4 \times 5$

$$7+7+7=$$

$$6+6+6+6+6+6+6=$$

$$3+3+3+3=$$

$$9+9+9+9+9+9=$$

2. Спрости вирази, замінивши додавання множенням.

$$2+2+2+2+2+2+34=$$

$$2+2+2+56=$$

$$3+3+3+3+3+45=$$

$$3+3+74=$$



Математика письмово

1. Заміни множення додаванням і знайди значення виразу

$$4 \cdot 6 =$$

$$14 \cdot 3 =$$

1. Розв'яжи задачу



Купили 2 альбоми, а зошитів – у 3 рази більше. Скільки зошитів купили?

Відповідь: _____.



Математика з другом

Знайдіть значення виразів:

$$2 \times 5 + 7 =$$

$$2 \times 6 - 6 =$$

$$2 \times 9 - 10 =$$

$$2 \times 4 + 32 =$$

$$3 \times 10 - 0 =$$

$$3 \times 7 - 11 =$$

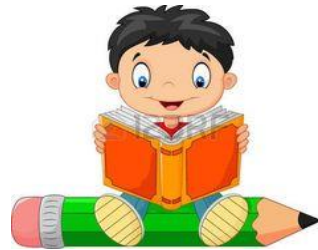
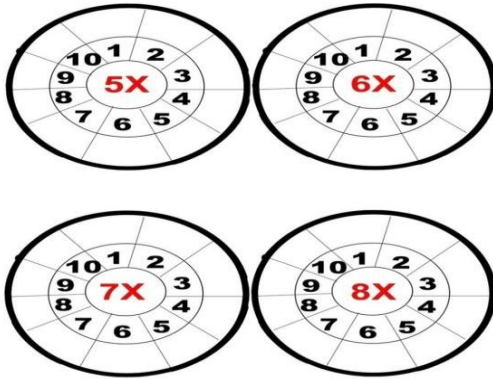
$$3 \times 6 + 21 =$$

$$3 \times 5 + 15 =$$



Математика самостійно

Пригадай таблицю множення чисел 5, 6, 7 та 8 і заповни чарівні кола.



Математика письмово

Розв'яжи задачу

На дні народження було п'ятеро дівчаток. Кожна із них отримала по 3 повітряні кульки. Скільки всього кульок роздали на святі?



Відповідь: _____.



Математика з другом

Розв'яжи задачу з другом:

Навесні мама посадила 5 кг цибулі, а восени зібрала 20 кг. У скільки разів більше мама зібрала цибулі, ніж посадила?

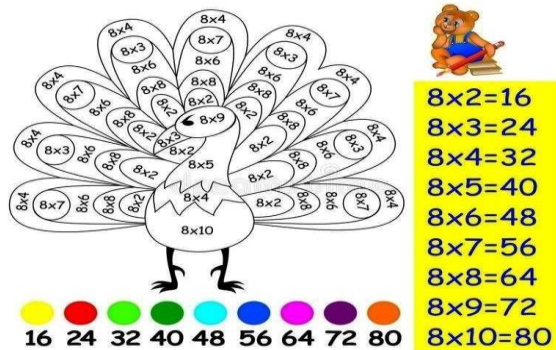


Відповідь: _____.



Математика самостійно

Повтори таблицю множення числа 8 та розфарбуй малюнок.



Математика письмово

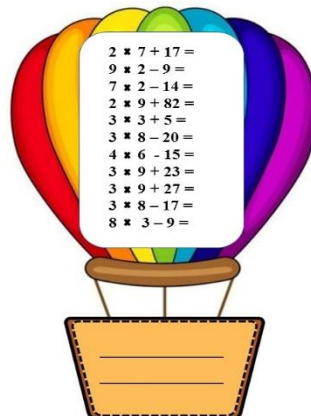
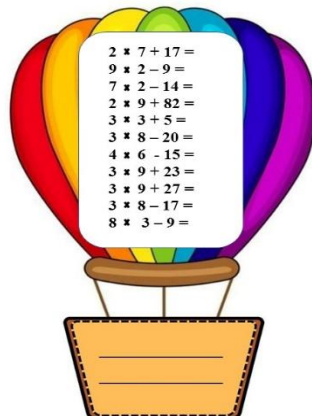
Склади і обчисли вирази.

Добуток чисел 3 і 6 зменшити на частку чисел 15 і 5.
Частку чисел 36 і 4 збільшити у 9 разів.
Добуток чисел 7 і 8 зменшити на частку чисел 54 і 6.
Частку чисел 18 і 2 збільшити у 7 разів.



Математика з другом

Позмагайтеся з другом :



Математика самотійно

Розв'яжи задачу

У коробці 8 шоколадок. Скільки всього таких шоколадок у 5 таких коробках?



Склади і розв'яжи обернену задачу, щоб шуканим у ній було число 5.



Відповідь: _____ .



Математика письмово

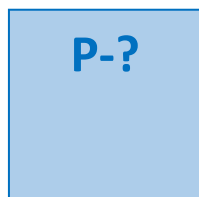
1. Порівняй.

2×7 $15 + 4$

3×7 $82 - 61$

4×9 $45 - 20$

2. Назви фігуру та знайди периметр.



P= _____



Математика з другом

Знайдіть значення виразів.

$14 : 2 =$	$36 : 4 =$
$18 : 3 =$	$54 : 6 =$
$25 : 5 =$	$42 : 7 =$
$16 : 4 =$	$70 : 10 =$
$81 : 9 =$	$56 : 8 =$



Математика самотійно

Знайди невідомий компонент та запиши результат.

Ділене	12		21		18		36	45		49	36	48	70
Дільник		4	3	5		8		5	8		6		7
Частка	2	2		4	3	2	9		3	7		8	



Математика письмово

Знайди значення виразів. Запиши результати.

$$\begin{array}{ll}
 63:9 \times 4 - 16 = ______ & 7 \times (7 \times 9 - 38) = ______ \\
 (50 - 6 \times 4) - 20 = ______ & 30 + (49:7) \times 3 = ______ \\
 72:(18:2 \times 1) = ______ & 24 + 6 \times 6 - 72 = ______
 \end{array}$$



Математика з другом

Розв'яжіть задачу.

Оленка купила 5 пакетів зефіру по 8 гривень і 3 пачки карамельок по 9 грн. Скільки всього грошей витратила Оленка на покупку?



Скористайтесь скороченим записом задачі.

Зефіру-5п. по 8 грн.

Карамельок-3 п. по 9 грн. } ?грн.

Відповідь: _____.



Математика самостійно

Знайди значення виразів. Запиши результати.

$4 \cdot 10 = \square$	$1 \cdot 26 = \square$	$32 \cdot 2 = \square$
$50 : 10 = \square$	$65 : 65 = \square$	$30 : 10 = \square$
$78 : 78 = \square$	$90 : 10 = \square$	$13 : 13 = \square$
$0 : 75 = \square$	$24 : 1 = \square$	$15 : 5 = \square$



Математика письмово

1. Знайди невідомі компоненти арифметичних дій.

$2 \cdot \square = 18$

$24 : \square = 3$

$4 \cdot \square = 32$

2. Накресли відрізок СК завдовжки 12 см.
точками на 3 рівні частини.

Поділи його



Математика з другом

Відновіть попередній і наступний табличні випадки множення.

$4 \cdot \underline{\hspace{1cm}}$
 $4 \cdot 5 = 20$
 $4 \cdot \underline{\hspace{1cm}}$



$7 \cdot \underline{\hspace{1cm}}$
 $7 \cdot 6 = 42$
 $7 \cdot \underline{\hspace{1cm}}$



$3 \cdot \underline{\hspace{1cm}}$
 $3 \cdot 3 = 9$
 $3 \cdot \underline{\hspace{1cm}}$



$9 \cdot \underline{\hspace{1cm}}$
 $9 \cdot 8 = 72$
 $9 \cdot \underline{\hspace{1cm}}$



Математика самотійно

Заповни таблицю.

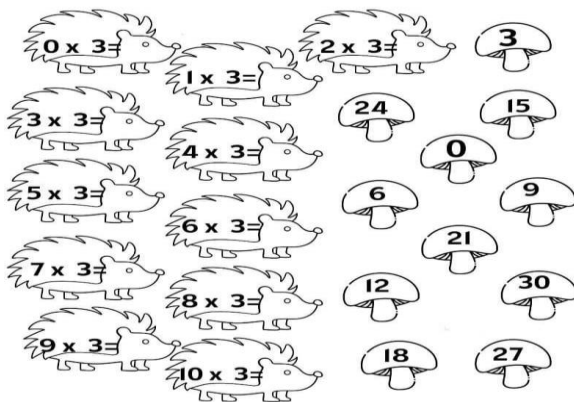


I іменоване число	II іменоване число	На скільки більше?	У скільки разів більше?
21 см	3 см		
40 грн	4 грн		
16 кг	2 кг		
27 л	9 л		
56 дм	8 дм		



Математика письмово

З'єднай лінією приклад з відповіддю і розфарбуй малюнок.



Математика з другом

Розв'яжіть задачу

До шкільної їдальні привезли 9 трилітрових банок яблучного соку. Залишилося 12 л соку. Скільки літрів яблучного соку витратили?



Відповідь: _____.

