Сьогодні 16.10.2022 **Ypoκ №30** 

Аналіз діагностувальної роботи. Робота над виправленням

та попередженням помилок





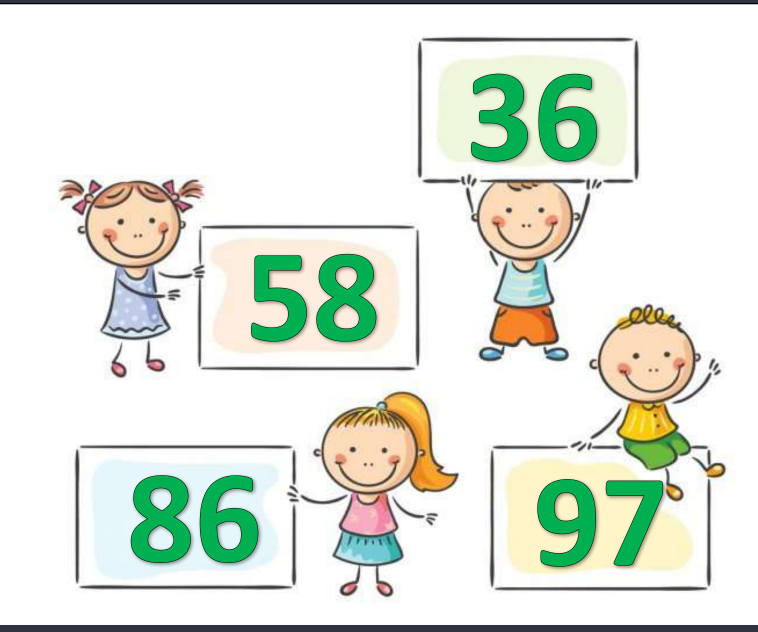
Добрий день, дорогі друзі! Добрий день! На вас чекає гарний день. Бачу, всі веселі і здорові До уроку всі готові!





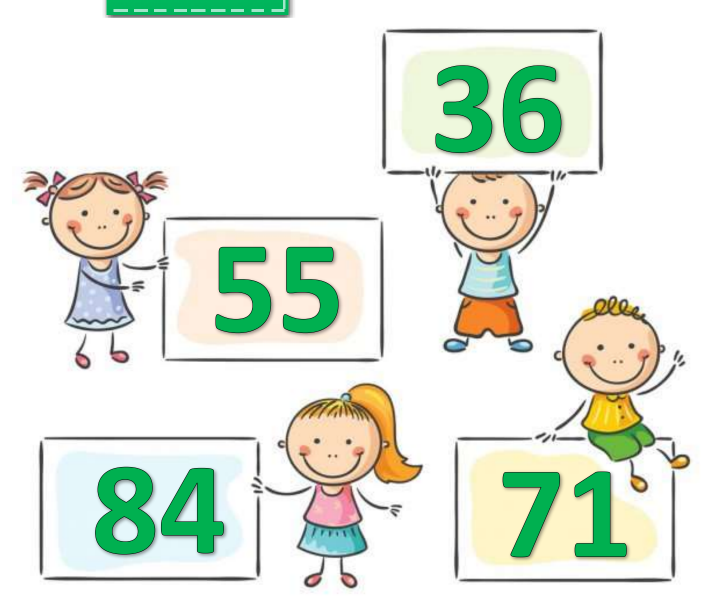
### Обчисли усно







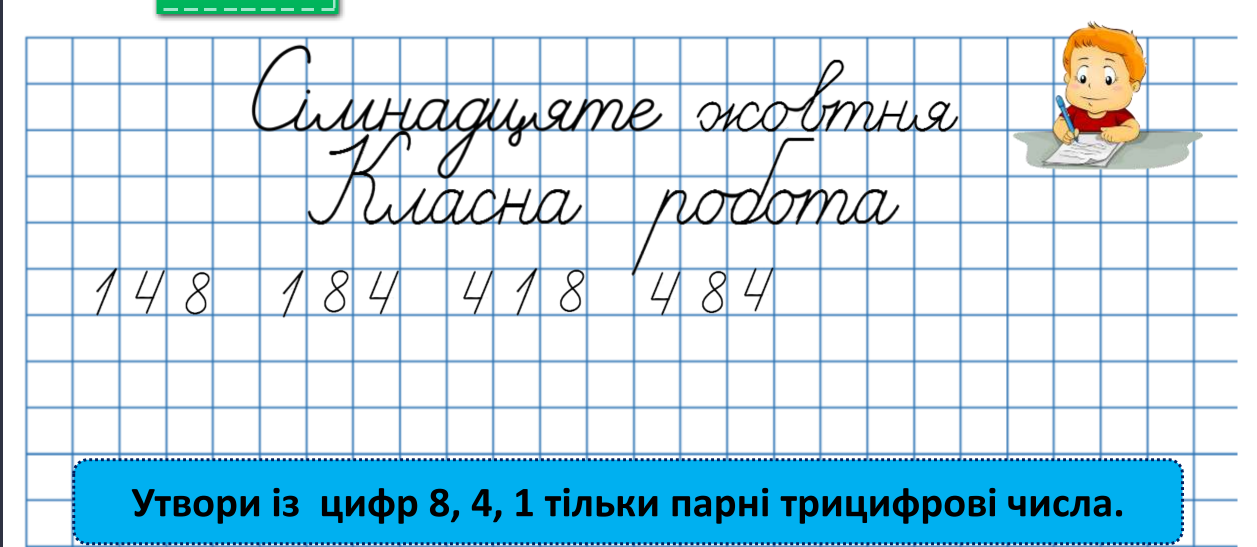
### Обчисли усно







#### Каліграфічна хвилинка





$$\frac{3}{5}$$
 від а = 300

$$300:3.5 = 500$$

$$\frac{5}{5}$$
 від а = 25

$$25:5\cdot 5=25$$

$$\frac{4}{7}$$
 від а = 280

$$280:4\cdot7=490$$





## Запиши 5 дробів, які більше за $\frac{5}{12}$

 $\frac{6}{12}$ 

 $\frac{7}{12}$ 

9 12 10 12 12 12





Для приготування салату взяли 300 г огірків, помідори становили  $\frac{4}{5}$  маси огірків, а соусу взяли у 2 рази менше, ніж огірків. Яка маса одержаного салату?







1) 
$$300:5\cdot 4 = 240(2)$$
- nomidopis.

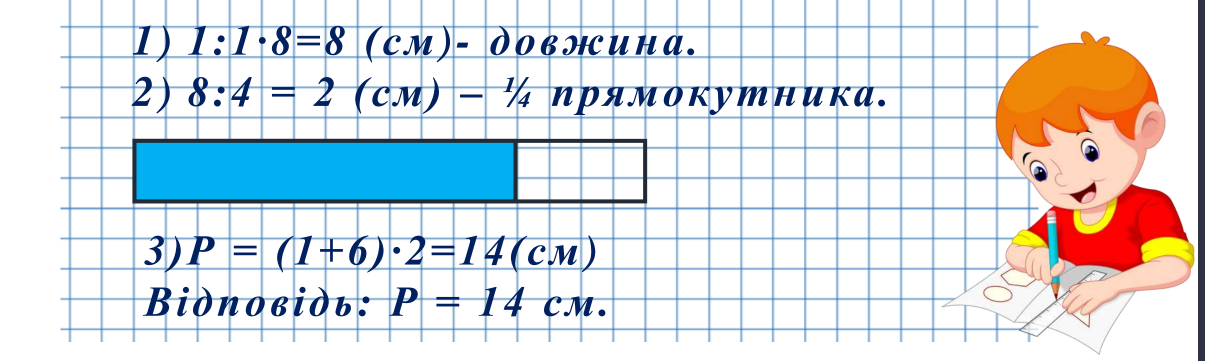
2) 
$$300:2 = 150(c) - coycy$$
.

3) 
$$300+240+150=690(2)$$



Відповідь: 690 грамів салату одержали.

Накресли прямокутник, ширина якого 1 см, що становить  $\frac{1}{8}$  довжини. Зафарбуй  $\frac{3}{4}$  прямокутника. Знайди периметр зафарбованої частини.



35.18-720:48 =615

630 *15* 615





 $(14 \cdot 26 + 52 \cdot 12):26$ 

=

364 624 988







Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.



Задача, завдання з конспекту або презентації.

## ¦ Сьогодні ¦ 16.10.2022

Першого дня туристи пройшли 18 км, що становило  $\frac{2}{9}$  усього маршруту. Скільки ще кілометрів залишилося подолати туристам?





# Побудуй прямокутник, довжина якого 8 см, а ширина становить $\frac{1}{4}$ довжини.

