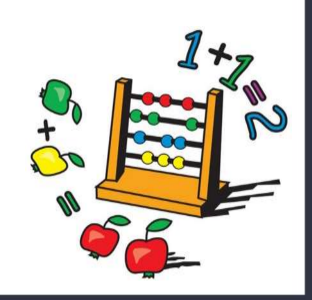
*Y*poκ *№40*

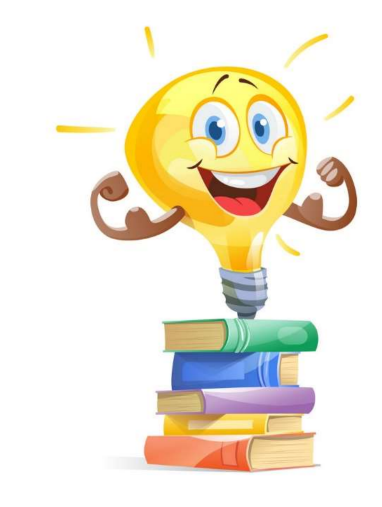


Утворення, запис, розкладання на розрядні доданки п'ятицифрових чисел. Розв'язування ускладнених задач. Повторення письмового віднімання трицифрових чисел





Вже пролунав шкільний дзвінок, Покликав всіх нас на урок. Рівненько стали. Все. Вже час, Роботу починає клас. За парти всілися зручненько, Поклали руки всі гарненько. Готові? Так. А настрій як? Клас! Тож успіх всіх чекає нас!





7-50

81



77999

 81
 350
 13

 24
 640
 39



545-532

81

350

13

24

640



234:6

81

350

13

24

640



13 489; 15 080; 5800; 7003

1348 дес.

138 сот.

13 тис

1508 дес.

150 сот.

15 тис

580 дес.

58 сот.

5 тис

700 дес.

70 cot.

7 тис

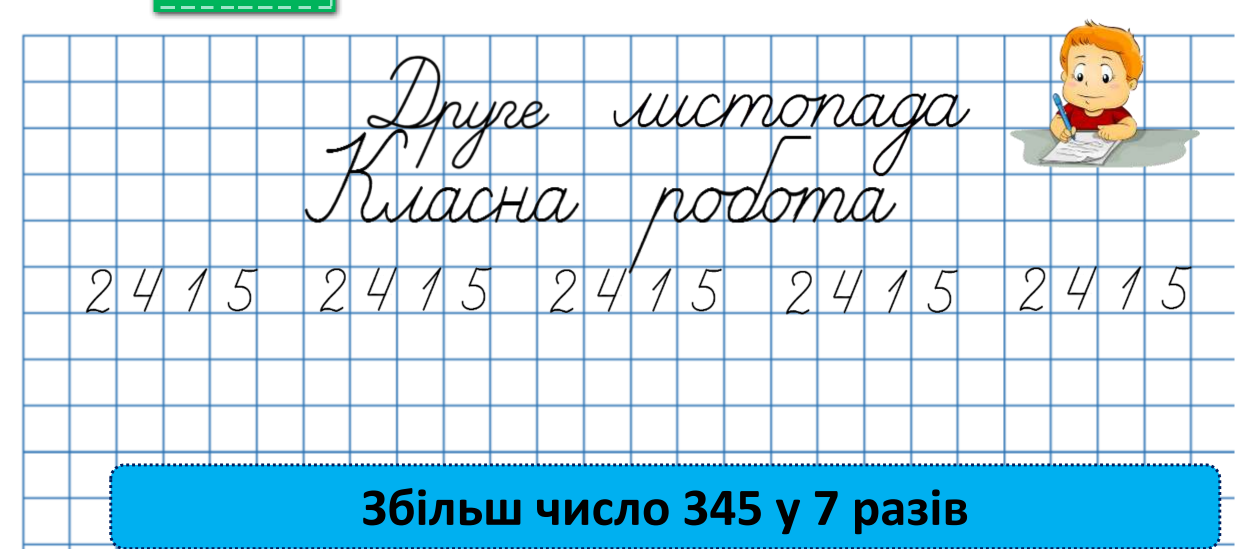


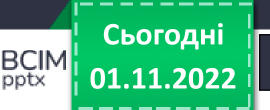
Скільки в кожному числі всього десятків; сотень; тисяч?

Підручник номер



Каліграфічна хвилинка





2) Запиши число у якому:

12 тис. і 750 од.

12 750

9 тис. і 95 од.

9 095



17 005

Підручник номер





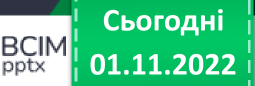
19 998 19 999 20 000

2) Поясни як можна утворити число 20 тисяч.

19 999 + 1 = 10 000+9999+1= 10 000+10 000=20 000







Прочитай числа

0000; 20000; 3000

40 0000

60 000°

80 0000

Підручник номер

3 KL

Сьогодні 01.11.2022

Було - 800 кг

I дня - ? кг,
$$\frac{1}{4}$$
 всієї картоплі

II дня — ? кг, на 120 кг більше, ніж

III дня — ? кг, решту

1)
$$800:4\cdot 1=200(\kappa r)$$
 - I дня.

3)
$$200+320 = 520(\kappa r)$$
 - за 2 дня разом.

4)
$$800-520=280(\kappa z)$$

Відповідь: ІІІ дня витратили 280 кг картоплі.

Підручник номер





AB BC

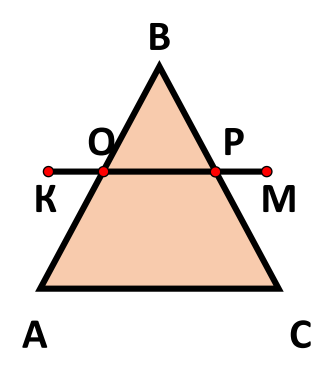
Виміряй сторони трикутника АВС і знайди його периметр.

$$P_{\perp} = 25 \text{Mm} \cdot 3 = 75 \text{MM} = 7 \text{CM} 5 \text{MM}$$

Запиши множини гострих кутів і тупих кутів за малюнком.

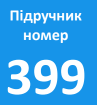
Гострі кути:

ZBAC ZBCA ZABC ZBOP ZOPB ZOBP ZKOA ZMPC



Тупі кути:

∠AOP ∠CPO ∠KOB ∠MPB



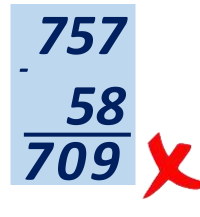


1) Знайди два вирази, обчислені неправильно. Поясни, чому виникли помилки. Обчисли правильно.









874593281





Підручник номер **400**



2) Виконай віднімання письмово.



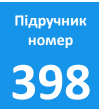
Пам'ятай: за однакової кількості у скільки разів ціна більша(менша), у стільки разів відповідна вартість більша(менша).

Ціна	Кількість	Вартість
Апельсини - 30 грн.	Однакова	? грн.
Яблука -10 грн.		500 грн.



1) $500:10 = 50(\kappa r) - купили яблук.$

2)
$$30.50 = 1500$$
 (грн.)



Відповідь: 1500 грн. вартість апельсинів.



Пам'ятай: за однакової кількості у скільки разів ціна більша(менша), у стільки разів відповідна вартість більша(менша).

Ціна	Кількість	Вартість
30 грн.	Однакова	?грн.
10 грн.		500 грн.

II cnoció

1) 30:10 =3(р.) - дорожчі апельсини.

2) $500 \cdot 3 = 1500 (cph.)$



Підручник номер **398**

Відповідь: 1500 грн. вартість апельсинів.

Обери колір, що характеризує твій настрій.







Задача № 402, завдання № 403.