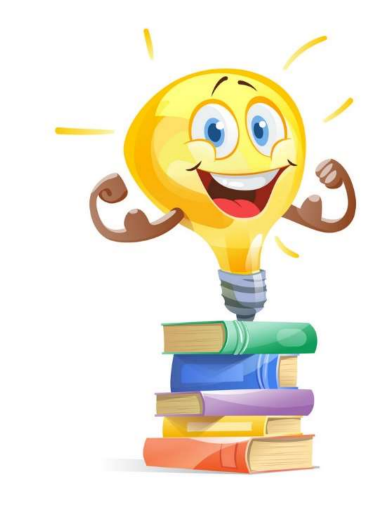


Розрізнення поняття «геометричні тіла» і «плоскі фігури». Розв'язування задач з величинами швидкість, час і відстань.





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!





245.7















225:5















13.5

35

45

55

65

75

85



195-110



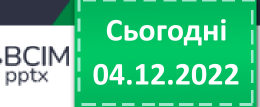












Обчисли

720:9

=80

560:80

=7

960:16

=60

350:7

=50

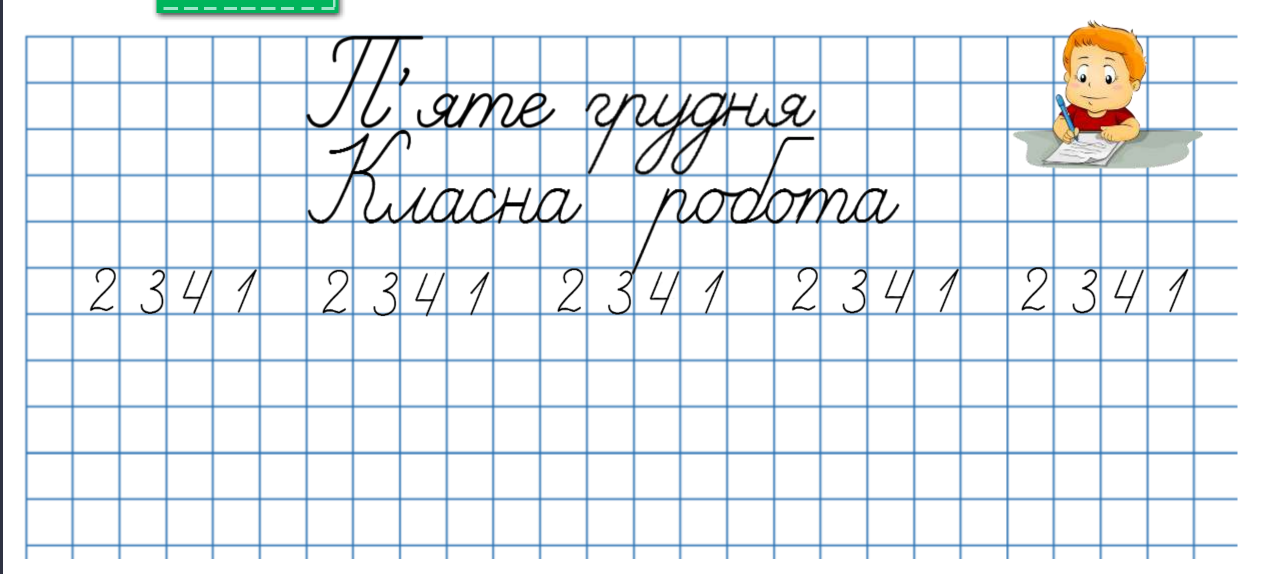
720:24

=30

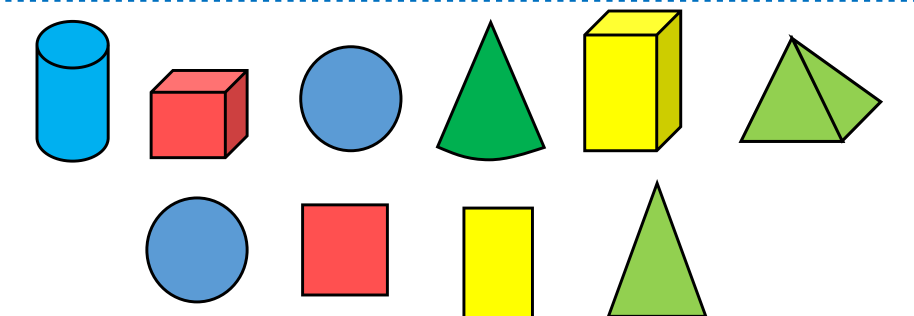
Підручник номер **620**



Каліграфічна хвилинка



На столі стоять предмети: циліндр, куб, куля, конус, паралелепіпед, піраміда. Усе це - геометричні тіла. Нижче зображено круг, квадрат, прямокутник, трикутник. Це - плоскі фігури.
Знайди ці фігури на геометричних тілах.
На якому тілі є круг? квадрат? прямокутник? трикутник?



Підручник номер **621**



Джмелі першими вилітають на збір нектару з квітів і летять зі швидкістю 50 м/хв. За який час вони долетять до поля з конюшиною, якщо воно розміщене на відстані 500 м?

 $500:50 = 10(x_{\theta})$

Відповідь: долетять до поля за 10 хв.



Швидкість джмеля - 3 км/год, що становить $\frac{1}{3}$ швидкості оси. На скільки більша швидкість оси, ніж джмеля?

- 1) $3 \cdot 3 = 9(\kappa m/\kappa m) uu bu d k i c m b o c u$.
- 2) $9-3 = 6 (\kappa M/200)$

Відповідь: на 6 км/год більше.







Швидкість течії річки 5 м/хв. 3 якою власною швидкістю рухався жук-водомірка, якщо він подолав 850 м за течією за 2 хв?

- 1) 850:2 = 425(м/хв) швидкість жука за течією;
- 2) $425-5=420(M/x_{\theta})$

Відповідь:власна швидкість жука 420 м/хв.



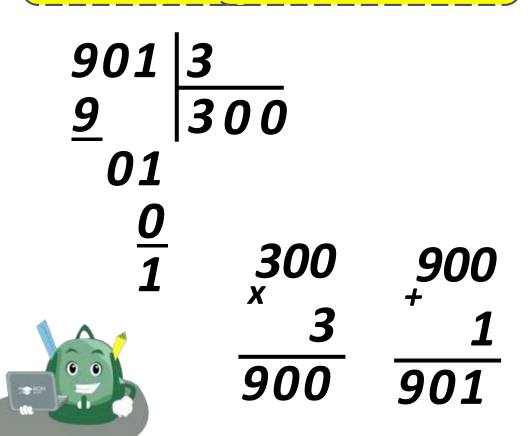


Обчисли з перевіркою:



Обчисли з перевіркою:

815:4 = 203(oct. 3)



Підручник номер

626



x:5+379=534

x:5+379=534

x:5= 534-379

x:5=155

x = 155.5

x = 775

775:5+379=534

534=534

(x-235):6=128

x-235=128·6

x-235=768

x = 768 + 235

x = 1003

(1003-235):6=128

128 = 128

Обери колір, що характеризує твій настрій.





Задача №628, рівняння 629.