

Сьогодні

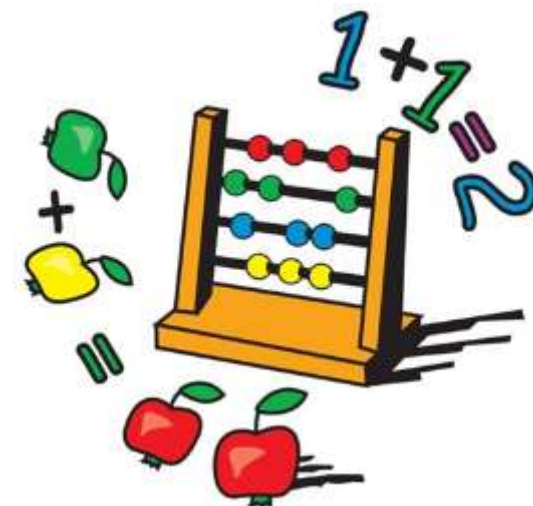
Урок



Розрізнення поняття «геометричні тіла» і «плоскі фігури».

Розв'язування задач з величинами швидкість, час і відстань.

Мета: вдосконалювати знання про поняття «геометричні тіла» і «плоскі фігури», розв'язування задач з величинами швидкість, час і відстань ; вчити розв'язувати задачі, формувати вміння знаходити значення виразів, порівнювати числа; розвивати математичну компетентність, пам'ять, мислення, математичне мовлення; виховувати наполегливість, дисципліну, працьовитість, колективізм



$$245:7$$

35

45

55

65

75

85

$$225 : 5$$

35

45

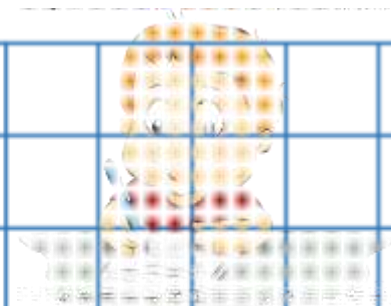
55

65

75

85

П'яте грудня
Класна робота



2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1

$720 : 9$

 $=$

$560 : 80$

 $=$

$350 : 7$

$960 : 16$

 $=$

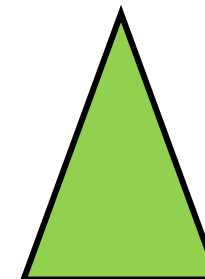
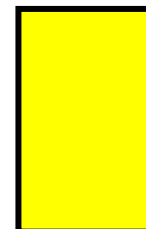
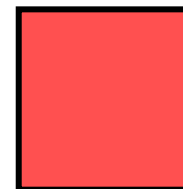
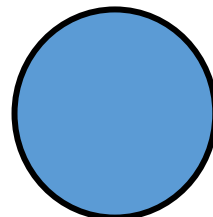
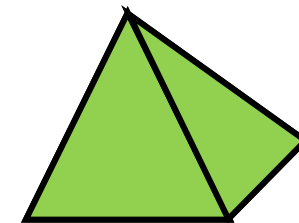
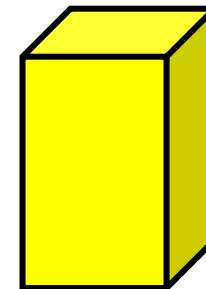
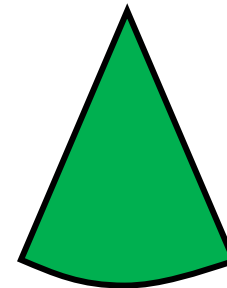
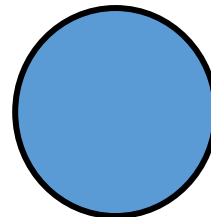
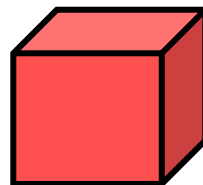
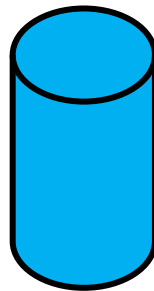
$720 : 24$

 $=$ 

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?



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 ?

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) *Яка швидкість оси?*
 - 2) *На скільки км/год більше?*
- Відповідь: на км/год більше.*



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



1) Яка швидкість жука за течією?

2) Яка швидкість жука?

Відповідь: власна швидкість жука м/хв .

За який час черепаха
подолає 90 м,
якщо швидкість її руху –
300 м/год?

300 км/год



?



90 м

1) $300\text{ м} : 60\text{ хв} = 5(\text{м/хв})$ швидкість черепахи:

2) $90 : 5 = 18(\text{хв})$

Відповідь: черепаха подолає 90 м за 18 хв.



Сьогодні

Обчисли з перевіркою:

$279 : 4$

$847 : 3$

=

$815 : 4$

$901 : 3$





На сторінці підручника 108
опрацювати №628, 629



Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителів на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.

Сьогодні

Обери колір, що характеризує твій настрій.

