

Підсумкова діагностувальна робота за 4 клас

Прізвище ім'я

Дата

Disneyland Park

Любчику, Даринці та Ростику сподобалося відпочивати у парку. Звичайно!

Хто ж не любить мультфільми?! Допоможи героям! Виконай завдання!



1

У замку Ельзи та Анни бал. Допоможи їм приймати гостей!

1. Список гостей налічував 200 осіб. Спочатку він збільшився на половину, потім зменшився на $\frac{1}{6}$ від нового списку. Скільки гостей запросили принцеси?

- a) 250 b) 300 c) 50



2. Розмір зали – 50 м на 70 м. $\frac{3}{5}$ площині займає місце для танців, решта – місце для відпочинку. Яка площа місця для відпочинку?

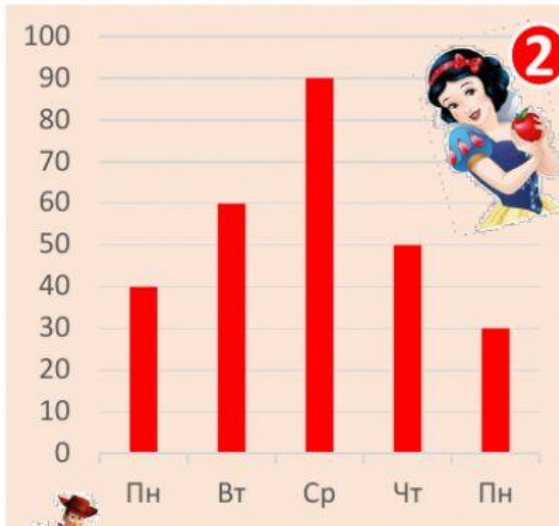
- a) 3500 m^2 b) 2100 m^2 c) 1400 m^2

3. На столах з найдками 120 склянок з соком. Це $\frac{2}{6}$ всіх склянок з напоями. Скільки всього склянок з напоями?

- a) 40 b) 720 c) 360

4. З'їли $\frac{5}{8}$ пирога, що був розрізаний на 40 рівних шматків. Скільки шматків вже з'їли?

- a) 20 b) 40 c) 25



Білосніжка пече для гномів тістечка. Розглянь діаграму. Дай відповіді на запитання:

1. Скільки всього тістечок спекла Білосніжка за ці дні?

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

2. У скільки разів менше тістечок вона спекла у п'ятницю, ніж у середу?

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

3. На скільки більше вона спекла у середу, ніж у понеділок?

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

4. З усіх тістечок, що вона спекла за ці дні, $\frac{4}{9}$ становлять кекси. Скільки вона спекла кексів?

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------



3 Найпопулярніший атракціон – американські гірки «Space Mountain: Mission 2». Обчисли вираз дізнайся, яка їх довжина.

$$1\ 912 + (5\ 691 \cdot 34 - 147\ 894) : 75 = \quad M = \quad KM \quad M$$

1) $\begin{array}{r} \times 5\ 6\ 9\ 1 \\ \hline 3\ 4 \\ \hline \end{array}$

2) $\begin{array}{r} \\ \hline \end{array}$

3) $\begin{array}{r} \\ \hline \end{array}$

4) $\begin{array}{r} \\ \hline \end{array}$



4

У Вінні 76 діжок з медом, а у П'ятачка — 58.

У Вінні на 900 кг меду більше, ніж у П'ятачка.

У кожній діжечці однакова кількість меду.

Скільки всього кілограмів меду у кожного?



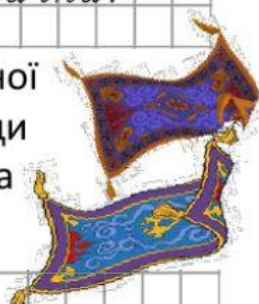
- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

Відповідь: кг меду у Вінні, кг меду у П'ятачка.

5



Аладдін з Жасмін купили два нові килими прямокутної та квадратної форми з однаковим периметром. Знайди площину квадратного килима, якщо відомо, що довжина прямокутного килима 8 м, а ширина 4 метри.



- 1)
- 2)
- 3)

Відповідь: м^2 площа квадратного килима.



6

У наших друзів квитки Fastpass, на яких вказано

точний час входу в парк — 10 год 47 хвилин.

Скільки часу кожен з них був на атракціонах?



А я о
19 год 35 хв!



Я вийшла з парку
о 6 год 20 хв вечора.

Я вийшов з парку о 19.00 год!

год	хв	год	хв	год	хв
год	хв	год	хв	год	хв
год	хв	год	хв	год	хв



Перевір свою роботу. Виправ охайні помилки. Після перевірки постав «+»

Мені було легко виконувати завдання
(вкажи номери завдань)

Я мав проблему із завданням

Найскладнішим було завдання