



Працюю самостійно

Прийоми позатабличного множення і ділення

1. Знайди значення виразів. Запиши результати.

$680 + 120$

$670 + 230$

$610 - 480$

$650 - 390$

$140 + 370$

$180 + 270$

$800 - 620$

$200 - 30$

$560 + 240$

$270 + 690$

$720 - 650$

$650 - 260$

2. Знайди значення виразів. Запиши результати.

$350 : 7$

$50 : 2$

$32 \cdot 8$

$78 : 13$

$96 : 8$

$72 : 12$

$26 \cdot 7$

$51 : 17$

$108 : 12$

$81 : 13$

$18 \cdot 5$

$84 : 14$

3. Обчисли зручним способом.

$3 \cdot 101$

$800 : 25$

$5 \cdot 11$

$630 : 5$

$42 \cdot 9$

$300 : 50$

$42 \cdot 5$

$7 \cdot 25$

$8 \cdot 99$

$4 \cdot 50$

$540 : 5$

$500 : 25$

4. Розв'яжи задачу.

О 8 год 30 хв туристи вирушили з наметового табору підкорювати вершину. Туристи йшли 4 год 40 хв і, крім того, зробили дві зупинки на відпочинок, по 20 хв кожна. О котрій годині туристи опинилися на вершині гори?



Сюжетні задачі

1. Знайди значення виразів. Запиши результати.

$152 : 19$

$90 : 15$

$120 : 15$

$36 : 12$

$117 : 13$

$135 : 15$

$102 : 17$

$98 : 14$

$126 : 14$

$117 : 13$

$153 : 17$

$144 : 16$

$108 : 18$

$84 : 12$

$133 : 19$

2. Знайди значення виразів. Запиши результати.

$23 \cdot 11$

$6 \cdot 101$

$23 \cdot 9$

$14 \cdot 99$

$18 \cdot 11$

$6 \cdot 101$

$2 \cdot 25$

$64 \cdot 5$

$8 \cdot 25$

$7 \cdot 101$

$200 : 25$

$48 \cdot 11$

3. Розв'яжи задачу. Склади та розв'яжи хоча б одну обернену задачу.

За 4 однакові маркери заплатили 48 гривень. Скільки таких маркерів можна купити на 60 гривень?

4. Розв'яжи задачу.

Автобус о 10 год 30 хв виїхав із с. Калинівка, а на кінцеву зупинку — с. Верховинне — приїхав о 12 год. 20 хв. Дорогою автобус зробив три зупинки по 5 хв. Скільки часу автобус їхав?

5. Накресли прямокутник зі сторонами 2 і 4 см. Зафарбуй четверту частину прямокутника. Поцікався, як це завдання виконали інші учні.



Працюю самостійно

Ділення з остачею

1. Знайди значення виразів. Запиши результати.

| | | |
|--------------|---------------|--------------|
| $48 : 16$ | $4 \cdot 101$ | $99 : 11$ |
| $85 : 17$ | $12 : 12$ | $480 : 30$ |
| $760 : 40$ | $51 : 17$ | $720 : 4$ |
| $152 : 8$ | $840 : 60$ | $56 \cdot 3$ |
| $36 \cdot 7$ | $26 : 13$ | $52 : 13$ |

2. Виконай ділення з остачею, перевір результати.

| | | | |
|-----------|-----------|-----------|----------|
| $56 : 16$ | $27 : 12$ | $74 : 7$ | $85 : 9$ |
| $70 : 16$ | $36 : 8$ | $80 : 19$ | $28 : 6$ |
| $70 : 13$ | $76 : 12$ | $80 : 19$ | $44 : 3$ |

3. Розв'яжи задачу. Склади та розв'яжи хоча б одну обернену задачу.

Пасічник розставив на пасіці вулики рядами. 51 жовтий вулик він розмістив по 17 в одному ряді, а 63 синіх — по 21 в одному ряді. Скільки рядів вуликів на пасіці?

4. На базарі господар купив семикілограмовий кавун за ціною 1 грн 20к за кілограм. Заповни таблицю, з'ясувавши, яку решту господар мав одержати із зазначених купюр.

| | | | | | |
|--------|--------|--------|---------|--------|---------|
| Купюра | 20 грн | 50 грн | 100 грн | 10 грн | 200 грн |
| Решта | | | | | |





Працюю самостійно

Математичні вирази

1. Знайди значення виразів. Запиши результати.

$44 \cdot 7$

$133 : 7$

$12 \cdot 5$

$57 : 19$

$30 : 15$

$12 \cdot 25$

$36 \cdot 9$

$90 : 18$

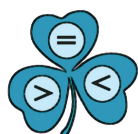
$140 : 2$

$52 : 13$

$135 : 15$

$680 : 4$

2. Порівняй вирази.



$(462 : 6 + 321) : 2 \bigcirc (96 + 124 \cdot 6) : 40$

$(506 + 372 : 3) : 70 \bigcirc (483 + 372) : 3 : 5$

$648 : 6 + 60 \cdot 3 \bigcirc 4 \cdot 216 + 927 : 9$

3. Розв'яжи задачу.

За 5 однакових книжок продавець одержав стільки ж грошей, скільки за 8 однакових журналів. Якою є ціна книжки, якщо ціна журналу 15 грн?

4. Розв'яжи рівняння.

$450 + y = 50 \cdot 7$

$(720 - 80) : x = 8$

$9 \cdot c - 130 = 680$

5. Визнач і запиши кількість кубиків.

I шар _____

II шар _____

III шар _____

Усього _____

