



Радужная математика



Самостоятельная работа



Г а о л і ц я
у м н о ж е н я и
д е л е н я н а 3

Красный

1

$3 \cdot 3 =$

$9 : 3 =$

$3 \cdot 4 =$

$12 : 4 =$

$3 \cdot 5 =$

$15 : 5 =$

$3 \cdot 6 =$

$18 : 6 =$

$3 \cdot 7 =$

$21 : 7 =$

$3 \cdot 8 =$

$24 : 8 =$

$3 \cdot 9 =$

$9 \cdot 3 =$

$27 : 3 =$

$27 : 9 =$



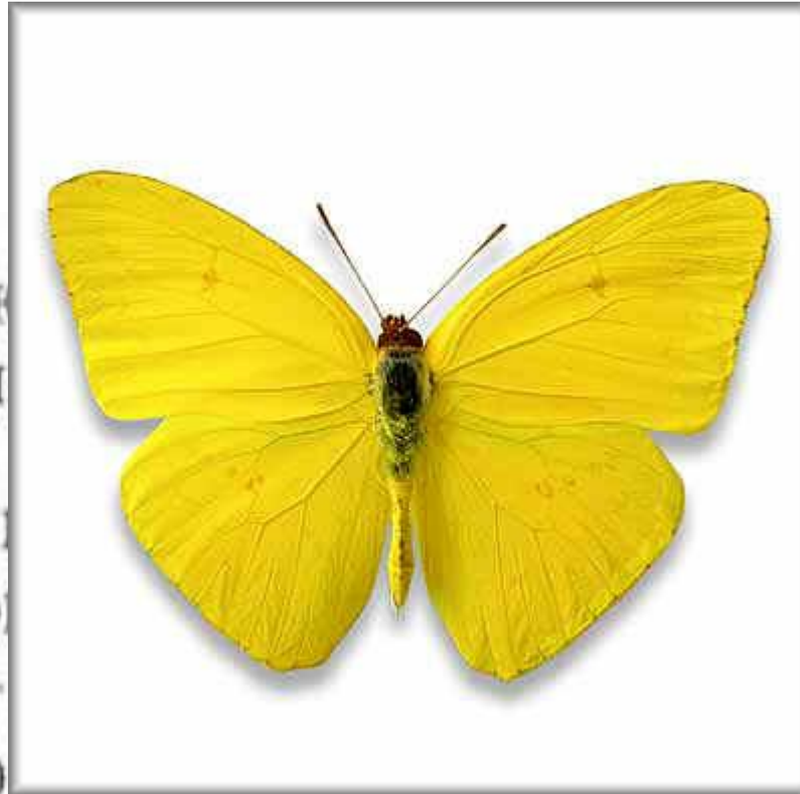
Оранжевый

2 Выполн
3·7-5·
4·3+3·
(Сначал
сложен

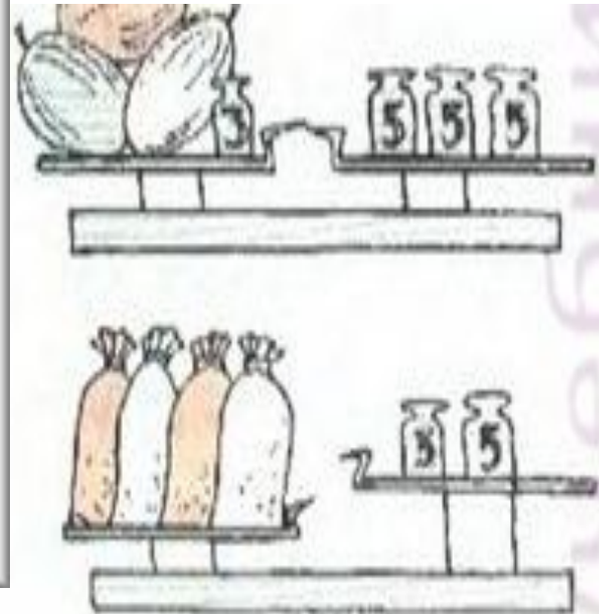


М
Е
Н
И
М
К
И
Н
А
М

Жёлтый



- 3 По рисунку
каждая ды
- 4 Мешок с
чашу весо
другую —
гирю надо
чтобы уравновесить мешки?



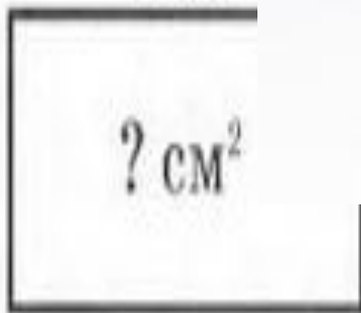
учебник

Зелёный

5) Найди неизвестные

а) 9 см

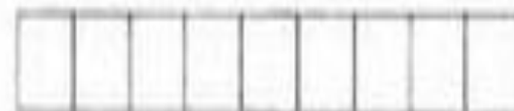
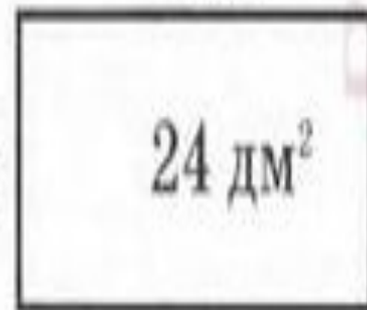
3 см $?\text{ см}^2$



прямоугольника:

в) $?\text{ дм}$

3 дм 24 дм^2



Голубой

7 Придум
так: 21



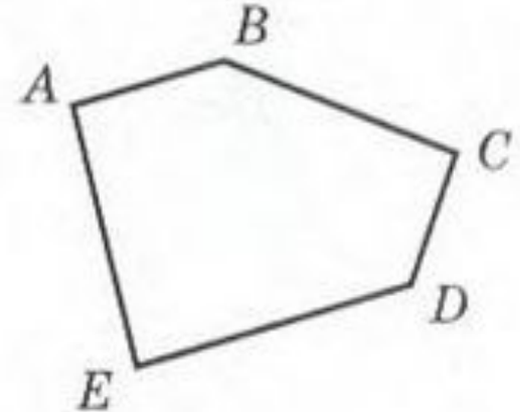
е решаются
ертеже.

Опубликовано на mirbukashek.ru

Синий



- 8 Найди прямые углы у пятиугольника $ABCDE$ и обозначь их на чертеже.
-



- 9 Выполни вычитание. Что ты замечаешь?



Фиолетовый



A vibrant, multi-colored rainbow arches over a lush green field. The scene is filled with various flowers, including red and yellow blooms, and several butterflies. In the foreground, a fairy with blonde hair and wings sits on a small tree stump. In the background, another fairy is perched on a tree branch. The sky is bright blue with sparkling stars. The overall atmosphere is magical and celebratory.

Молодцы!