

УДК 373.167.1:51  
ББК 22.1я71  
М34

**Минаева С.С.**

М34 Математика : 4 класс : рабочая тетрадь № 1 для учащихся общеобразовательных организаций / С.С. Минаева, Л.О. Рослова, И.В. Савельева. — М. : Вентана-Граф, 2017. — 64 с. + вкл. : ил.

ISBN 978-5-360-08335-1

Тетрадь содержит различные виды упражнений на усвоение нового и повторение ранее изученного материала, отработку навыков устного счёта, задания для самостоятельной работы и задания развивающего характера.

Тетрадь используется в первом полугодии 4 класса в комплекте с учебником «Математика. 4 класс» (авторы С.С. Минаева, Л.О. Рослова, О.А. Рыдзе).

Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования (2009 г.).

УДК 373.167.1:51  
ББК 22.1я71

## Условные обозначения



Подсказка или образец выполнения задания



Выполняй задание карандашом



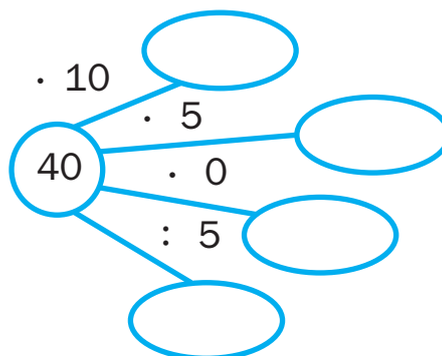
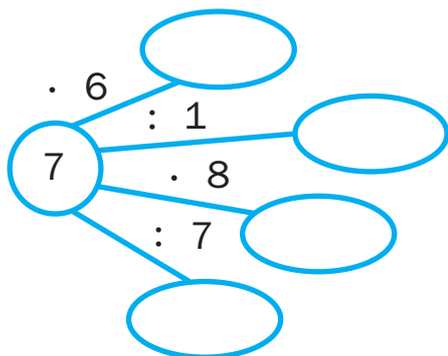
Вырежи из *Приложения* и наклей



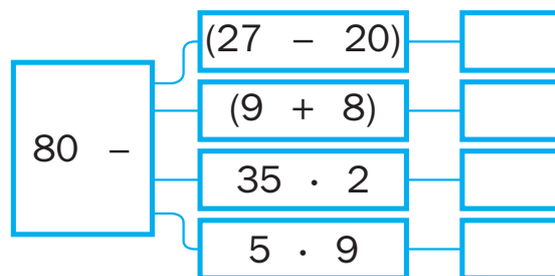
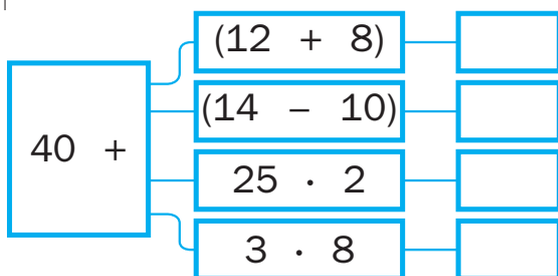
Используй циркуль

# Устный счёт

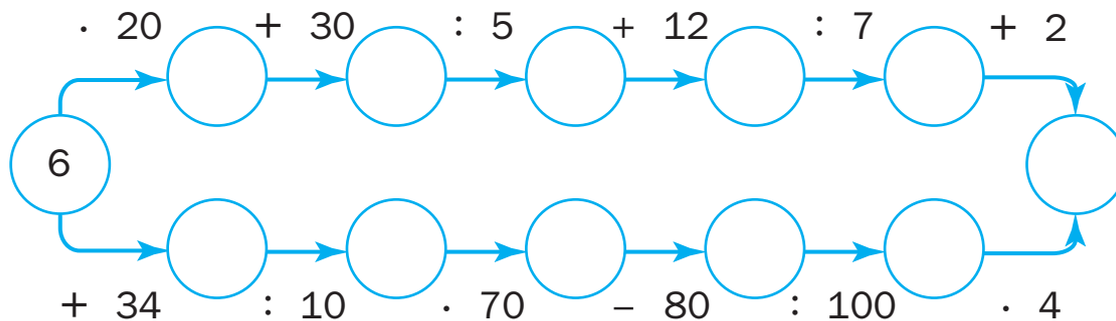
1. Выполни действия.



2. Запиши результаты вычислений.



3. Выполни цепочку действий, записывая результат каждого действия.



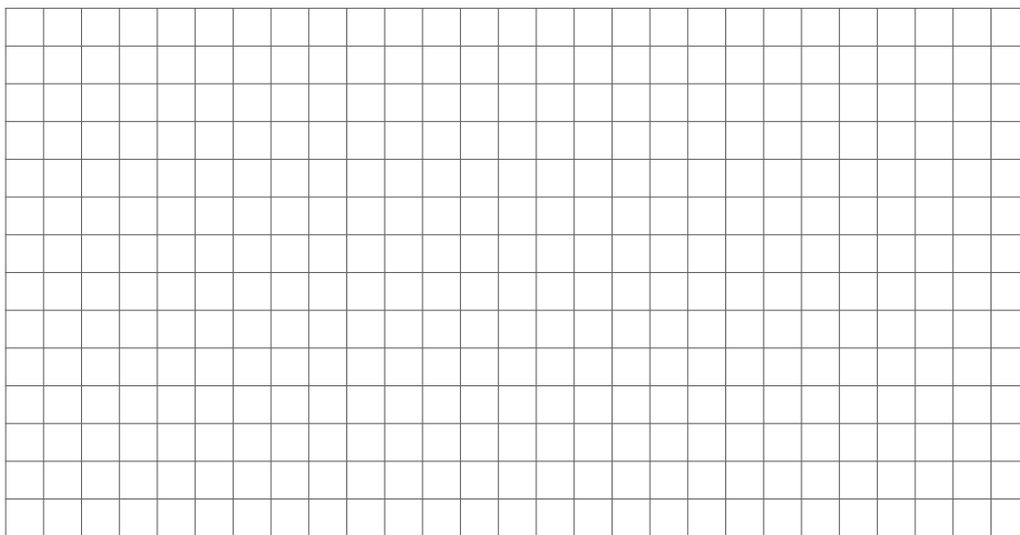


5. Цепочка чисел составлена по определённому правилу. Запиши пропущенные числа.

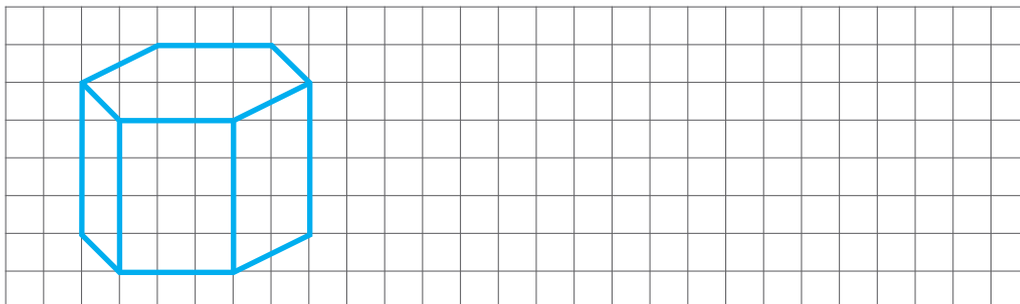
10, 5, 13, 5, 16, 5, , 5, , , 25

6. Нарисуй квадрат, площадь которого вычисляется так:

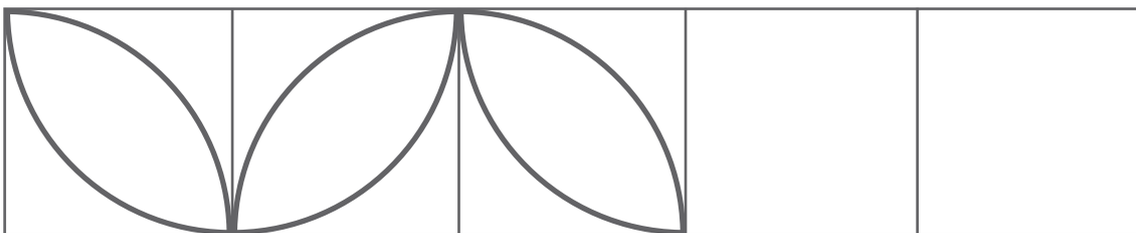
$$6 \cdot 6 = 36 \text{ (см}^2\text{)}.$$



7. Скопируй рисунок.



8. Продолжи узор. Раскрась.



# Числа, большие 1 000

1. Для каждого числа найди его словесное описание. Раскрась пару соответственных кругов одним цветом.

- 25 030       3 250       325  
 5 030       2 503       253  
 2 тысячи 5 сотен 3 единицы  
 3 сотни 2 десятка 5 единиц  
 2 десятка тысяч 5 тысяч 3 десятка  
 2 сотни 5 десятков 3 единицы  
 3 тысячи 2 сотни 5 десятков  
 5 тысяч 3 десятка

2. Дано число 413052. Соотнеси цифры в записи числа (левый столбец) и разряды (правый столбец).

- |   |   |   |                       |
|---|---|---|-----------------------|
| 0 | ● | ● | разряд тысяч          |
| 1 | ● | ● | разряд сотен тысяч    |
| 2 | ● | ● | разряд десятков тысяч |
| 3 | ● | ● | разряд единиц         |
| 4 | ● | ● | разряд десятков       |
| 5 | ● | ● | разряд сотен          |

3. Заполни пропуски такими числами, чтобы выполнялось равенство.

$$\boxed{\phantom{000}} = 4 \cdot 100 + 6 \cdot 10 + 5 \cdot 1$$

$$38\,205 = 3 \cdot \boxed{\phantom{0000}} + 8 \cdot \boxed{\phantom{000}} + \\ + 2 \cdot \boxed{\phantom{000}} + 0 \cdot \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \cdot 1$$

$$7\,290 = \boxed{\phantom{000}} \cdot 1\,000 + \boxed{\phantom{000}} \cdot 100 + \boxed{\phantom{000}} \cdot \boxed{\phantom{000}} + \\ + \boxed{\phantom{000}} \cdot \boxed{\phantom{000}}$$

$$\boxed{\phantom{0000}} = 2 \cdot 1\,000 + 5 \cdot \boxed{\phantom{000}} + 3 \cdot 10 + \\ + 7 \cdot 1$$

