

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ ПО РАБОТЕ С ТЕТРАДЬЮ

- ◆ Каждое задание нужно внимательно прочитать, обдумать и только после этого записать ответ, решение и т. д.
- ◆ Записи следует делать в отведённых для этого местах.
- ◆ Решения задач нужно записать по действиям с пояснениями или выражением, указать полный ответ.
- ◆ Задания, обозначенные треугольником ►, — усложнённые. Их можешь выполнять по желанию.

Выполнение итоговой контрольной работы

- ◆ К заданиям 1–5 (рубрика «Выбери и укажи ответ») предлагаются три варианта ответа, из которых нужно выбрать тот, который, по твоему мнению, является правильным. Обведи кружочком букву, которая стоит рядом с выбранным тобой вариантом ответа. Например:

Какое из данных чисел наибольшее?

А 72 354

Б 71 254

В 73 154

- ◆ В заданиях 6 и 7 (рубрика «Запиши ответ») нужно записать в отведённом месте число, которое является решением уравнения или значением выражения. Письменные вычисления следует выполнять на отдельном листе.
- ◆ Обрати внимание: рядом с каждым заданием расположены кружочки, в которых писать ничего не нужно, — в них учитель указывает количество баллов, полученных тобой за выполнение этого задания.

Желаем успехов!

КОНТРОЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Вариант

1**Контрольная работа № 1**Фамилия,
имя:

Дата:

**Обобщение и систематизация
учебного материала за 3 класс****1.** Найди значения выражений.

$84 \cdot 3$

$720 : 6$

$65 : 5$

$443 \cdot 2$

$947 - 7 \cdot 120$

$554 + 196 - 120$

2. Выполни деление с остатком.

$49 : 9$

$5 : 8$

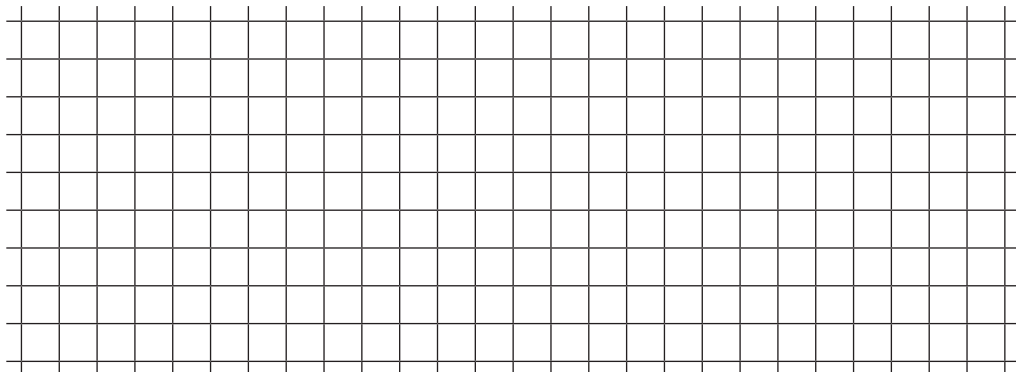
$65 : 30$

3. Реши уравнение, выполни проверку.

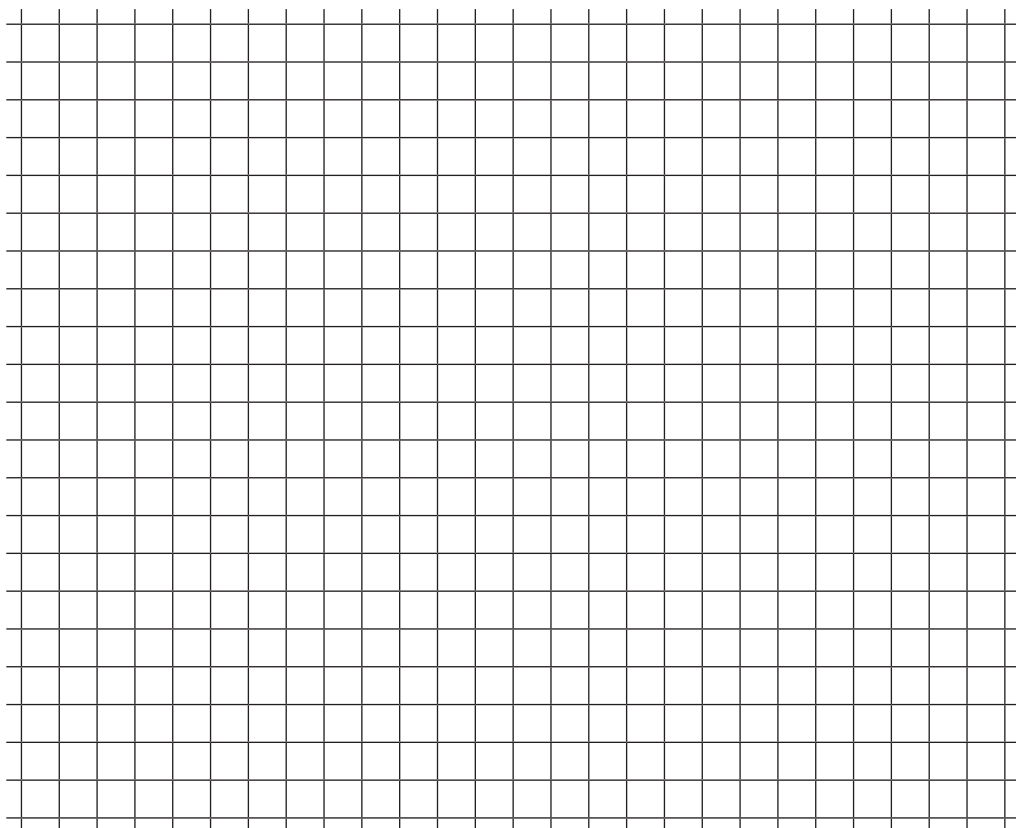
$x - 130 = 840$

4. Реши задачу.

□ В течение четырёх недель учитель физкультуры провёл в трёх классах 36 уроков. Сколько уроков физкультуры в неделю в одном классе, если по расписанию количество таких уроков во всех классах одинаково?

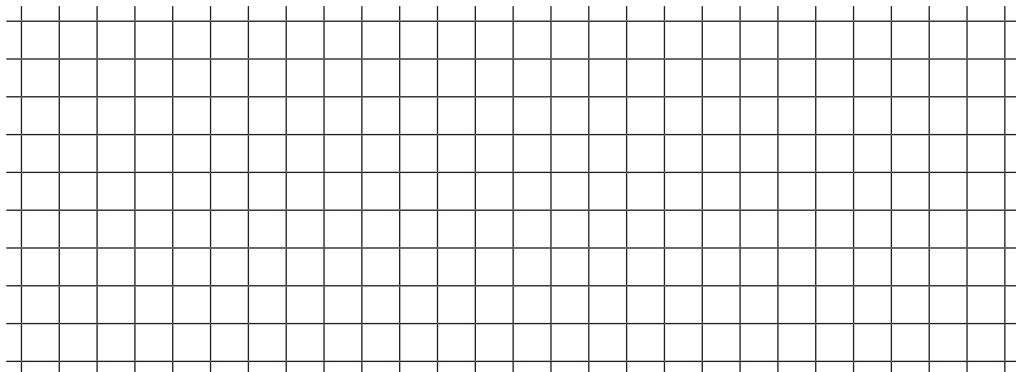


► **5.** Составь и запиши задачу, обратную задаче в задании 4.



4. Реши задачу.

□ В течение трёх недель учитель английского языка провёл в трёх классах 27 уроков. Сколько уроков английского языка в неделю в одном классе, если по расписанию количество таких уроков во всех классах одинаково?



► **5.** Составь и запиши задачу, обратную задаче в задании 4.

