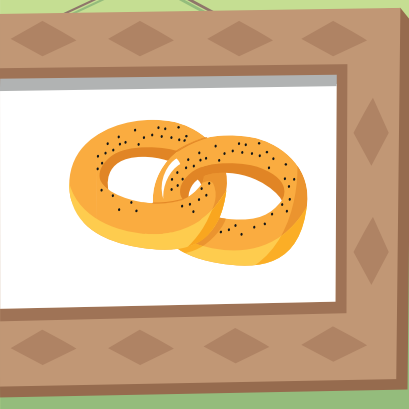
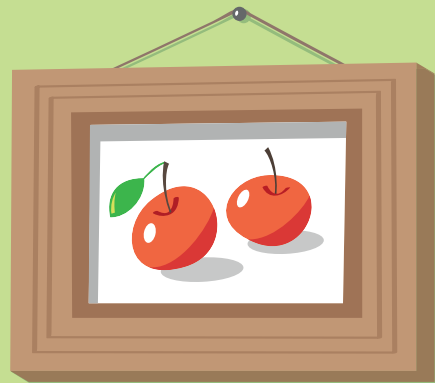
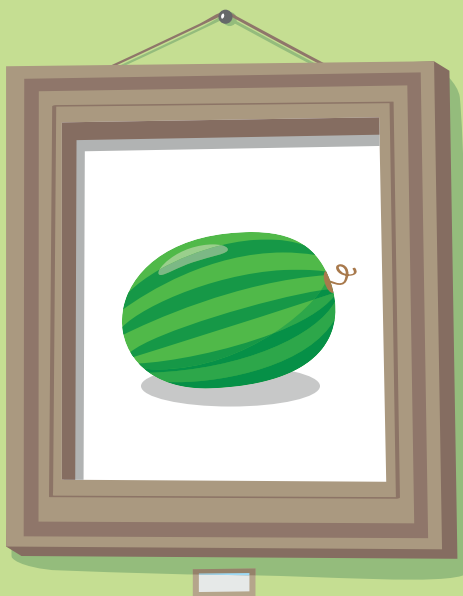
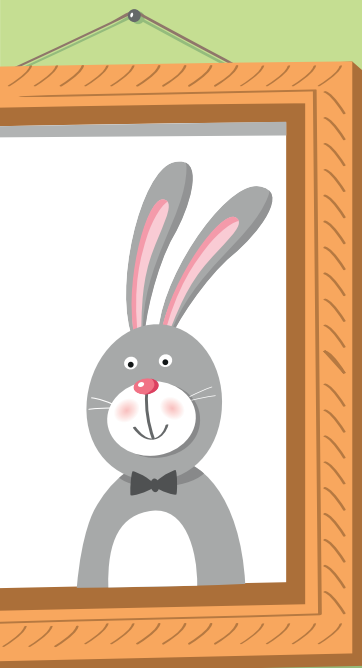


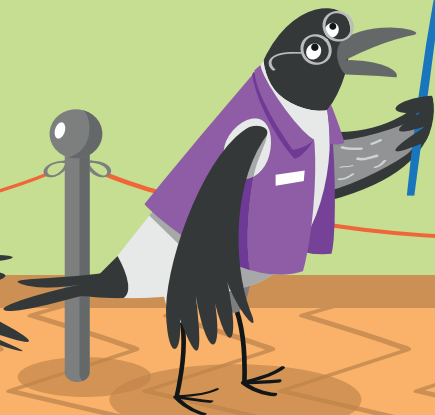
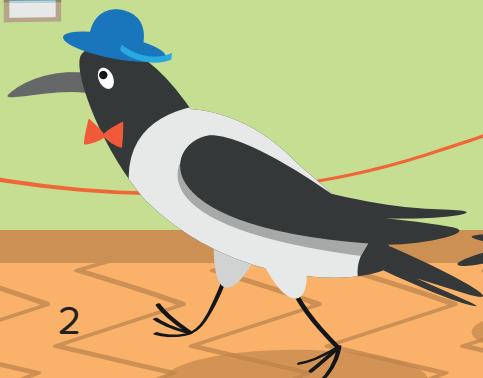
Задание

2

В музее проходит замечательная выставка. Сосчитай, сколько всего картин ты здесь видишь. Реши пример.



$$2 + 3 = \dots\dots$$

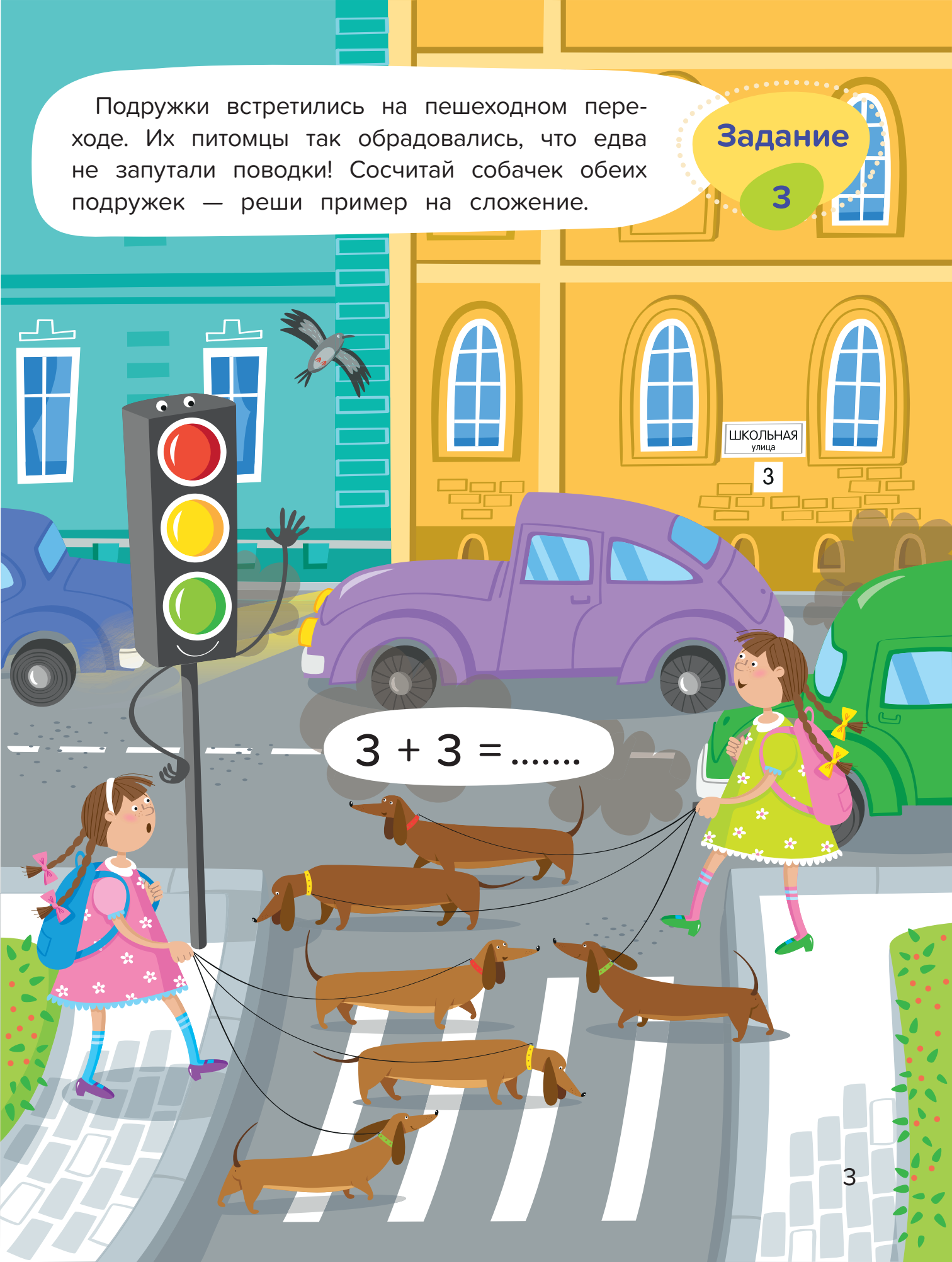


Подружки встретились на пешеходном переходе. Их питомцы так обрадовались, что едва не запутали поводки! Сосчитай собачек обеих подружек — реши пример на сложение.

Задание

3

$$3 + 3 = \dots\dots$$



Задание

12

Вороны устроили настоящий концерт на полянке. Давай-ка сосчитаем всех каркающих подружек.

Сколько ворон ты видишь на облаках?
А сколько ворон на деревьях?



Дети отправились в зоопарк. Покажи и назови всех животных, которых малыши увидели там. А сейчас посчитаем! Сколько в зоопарке слонов и ленивцев? Сколько крокодилов и медведей? Сколько жирафов?

Задание

13

$$1 + 1 = \dots\dots$$

$$2 + 1 = \dots\dots$$

$$2 + 1 = \dots\dots$$



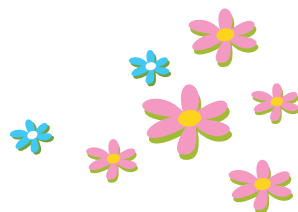
Задание

22

Девочки играют во дворе — прыгают через скакалку. К ним пришли ещё несколько подружек. Реши пример на сложение — и узнаешь, сколько всего стало девочек во дворе.



$$3 + 3 = \dots\dots$$



У белочки день рождения. Друзья пришли её поздравить. Давай сосчитаем лесных друзей.

Задание

23

Сколько бабочек?

$$2 + 5 = \dots\dots$$

Сколько птиц?

$$2 + 3 = \dots\dots$$

Сколько ёжиков и зайчиков?

$$1 + 1 = \dots\dots$$