

Задачи на нахождение неизвестного третьего слагаемого

Урок № 116



Школа России
Математика 2 класс





Устный счёт



делимое	30	18	50
делитель	3	6	5
частное	?	?	?

Прочитай разными способами.



$$3 \cdot 5 = 15$$

$$45 : 9 = 5$$

$$23 - 7 = 16$$

$$18 + 7 = 25$$

В одной коробке **20** карандашей, а во второй на **5** больше.

Из второй коробки взяли **10** карандашей. Сколько  карандашей осталось во второй коробке?

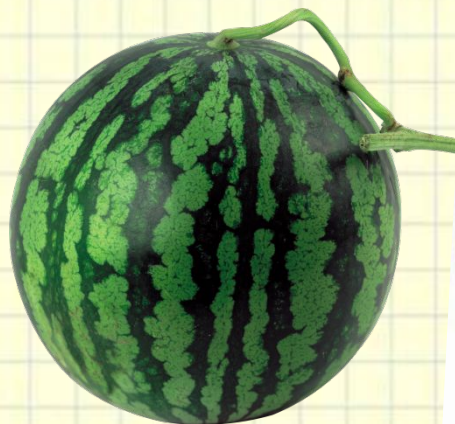
$$20 + 5 - 10 = 15 \text{ (к.)}$$



15
карандаше
й

Масса арбуза **12** кг. Он легче дыни на **3** кг и легче
тыквы

на **16** кг. Какова масса дыни? Какова масса тыквы?



15 кг
ДЫНЯ



	цена	КОЛ-ВО	СТОИМОСТ Ь
	12 руб.	4 штуки	?
	8 руб.	?	32 рубля
			

Составь задачи .



15

рублей



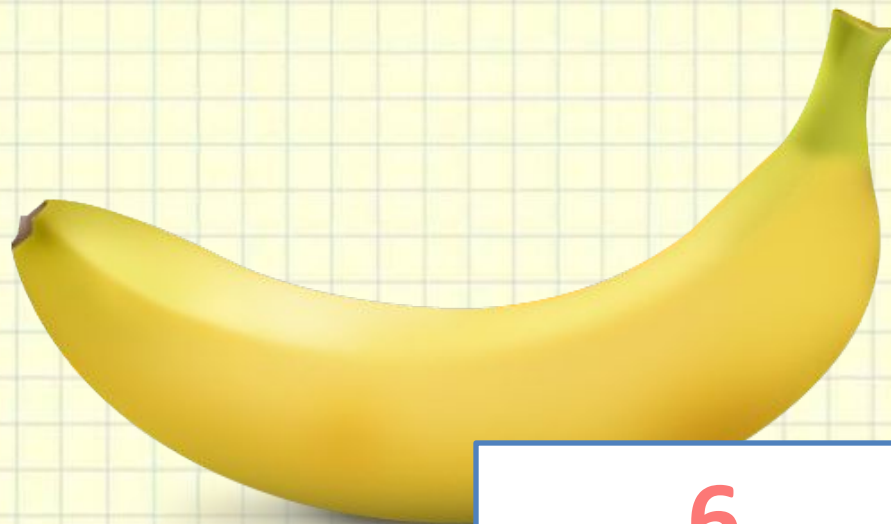
9

рублей



12

рублей



6

рублей

Найди неизвестное слагаемое.



$$10 + 5 + \square = 22$$

$$20 + \square + 7 = 30$$

$$\square + 15 + 4 = 35$$



Задания на смекалку



От Кенгуру из Австралии
получена шифровка:

12342562756278.

В ней разные цифры
обозначают разные буквы,
а одинаковые цифры —
одинаковые буквы.

Что могло быть
написано в шифровке?

- (А) ДУМАЙ И ТРУДИСЬ
- (Б) ГУЛЯЙ И ОТДЫХАЙ
- (В) ПРИВЕТ ОТ КЕНГИ
- (Г) ВПЕРЕД К ПОБЕДАМ
- (Д) МОЙ ВОПРОС ПРОСТ



Д

Физкультминутка



**Стану я сейчас юлой –
На ноге крутнусь одной.
А теперь сменю я ножку
И на ней крутнусь немножко.
Покрутились. А сейчас
Я прошу садиться вас.**

Конец