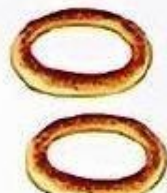


Реши задачу

У Кати в корзинке было 2 гриба. У дороги она нашла ещё 3 гриба. Сколько грибов стало у Кати в корзинке?

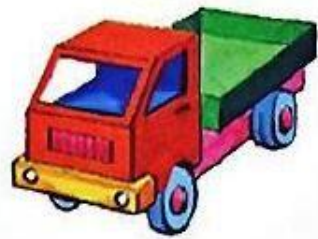
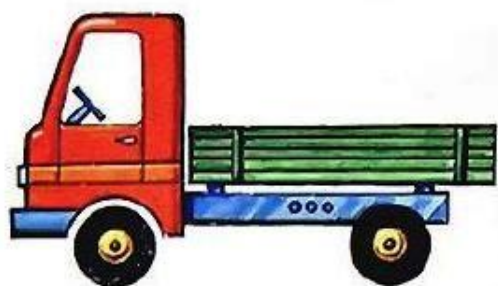
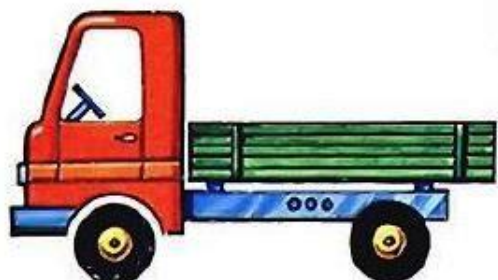


У Серёжи было 5 бубликов. Его щенок съел 3 бублика. Сколько бубликов осталось у Серёжи?



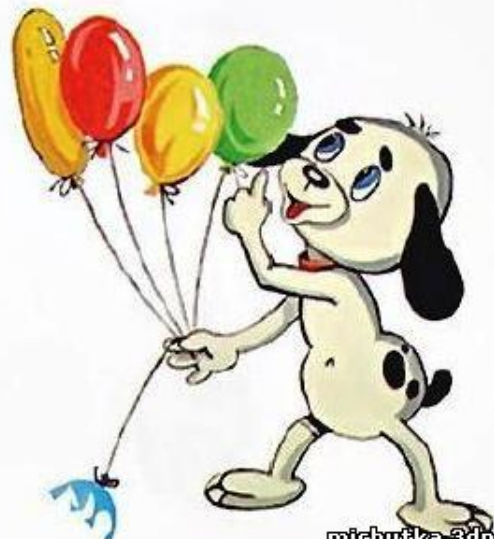
Задача 4

У Максима было 2 машинки. На день рождения ему подарили ещё 3 машинки. Сколько всего машинок стало у Максима?



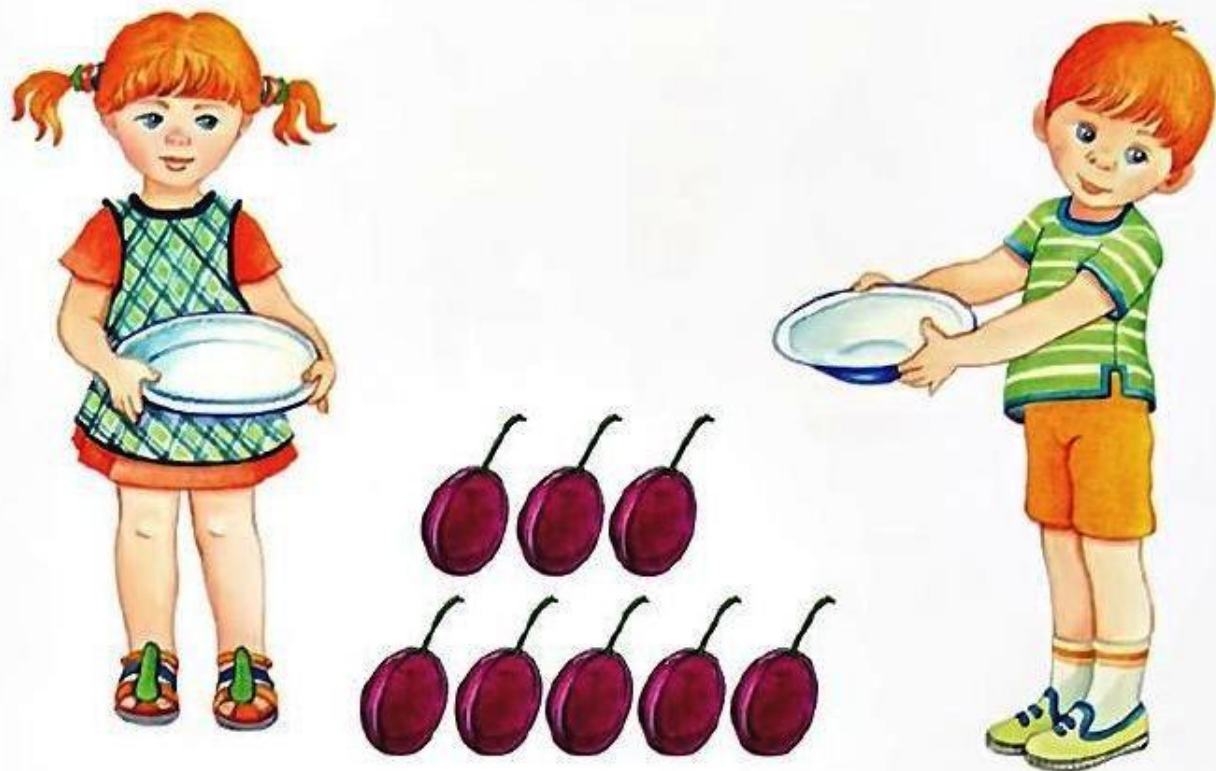
Задача 5

У собачки было 5 шариков. Один шарик лопнул. Сколько шариков осталось у собачки?



Задача 12

Восемь слив надо разделить поровну между двумя детьми.

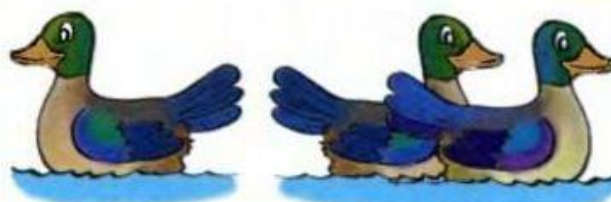
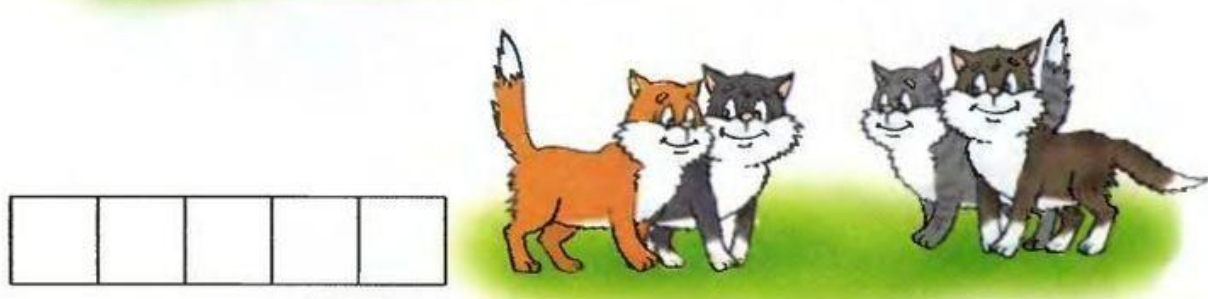


Задача 13

На ветке сидело несколько синичек. У них всего шесть крыльев. Сколько у них головок?



Придумай задачи по картинкам и запиши решения.



Реши задачи на вычитание и запиши их решения.

В гараже стояли пять машин.
Утром две уехали. Сколько машин осталось?



	-		=	
--	---	--	---	--

В гнезде сидели семь птичек.
Три птички улетели. Сколько птичек осталось?

	-		=	
--	---	--	---	--



Около елки росло восемь грибов.
Четыре из них несъедобных. Сколько съедобных грибов росло под елкой?

	-		=	
--	---	--	---	--

Задача 3

По двору ходят гуси. У всех гусей Саша насчитал 6 лап. Сколько гусей во дворе?



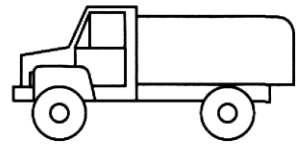
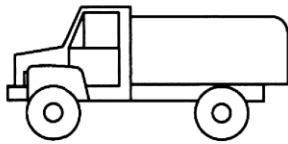
Задача 4

7 детей привезли в детский сад по одному воздушному шарику. Сколько шариков дети привезли в детский сад?

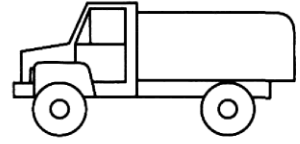
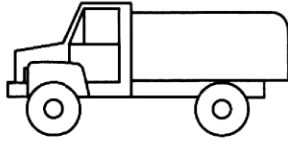


Реши задачи на сложение.

У Вовы было две легковые и четыре грузовые машинки. Сколько всего машинок у Вовы?

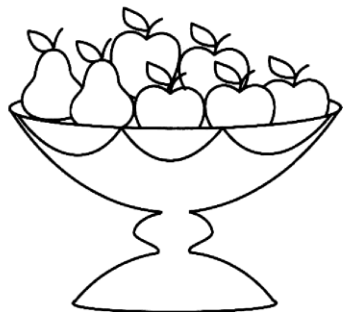


$$\boxed{2} + \boxed{4} = \boxed{}$$



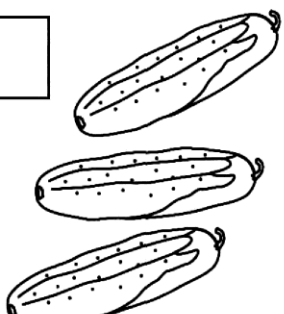
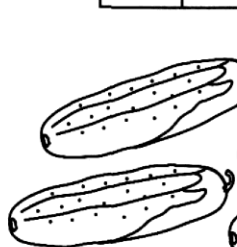
В вазе лежало пять яблок и две груши. Сколько всего фруктов лежало в вазе?

$$\boxed{5} + \boxed{2} = \boxed{}$$



Таня сорвала семь огурцов, а Ирина - три морковки. Сколько всего овощей у девочек?

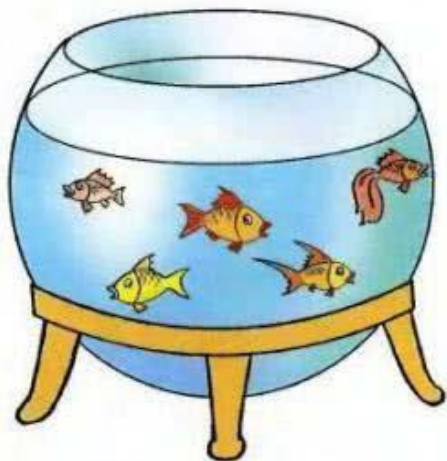
$$\boxed{7} + \boxed{3} = \boxed{}$$



Реши задачи на сложение и запиши их решения.

В аквариуме жили три рыбки.
К ним пустили ещё двух. Сколько рыбок стало в аквариуме?

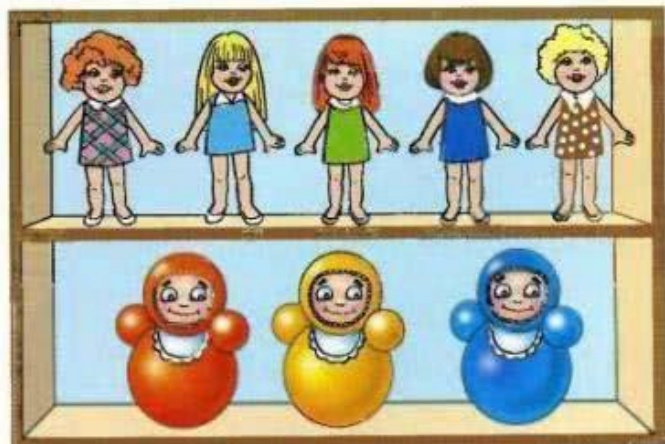
$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$



Ёжик нёс четыре гриба
и четыре яблока. Сколько
всего предметов нёс на
своих иголках ёжик?

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

На полках стояли пять
кукол и три неваляшки.
Сколько всего игрушек
стояло на полках?



$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$