

**Весёлая
математика**
Сложение и вычитание
в пределах 10.
Задачи в стихах.



[Начать тест](#)



Результат теста

Верно: 10

Ошибки: 1

Отметка: 4



Время: 2 мин. 7 сек.

ещё

Белка-мастерица



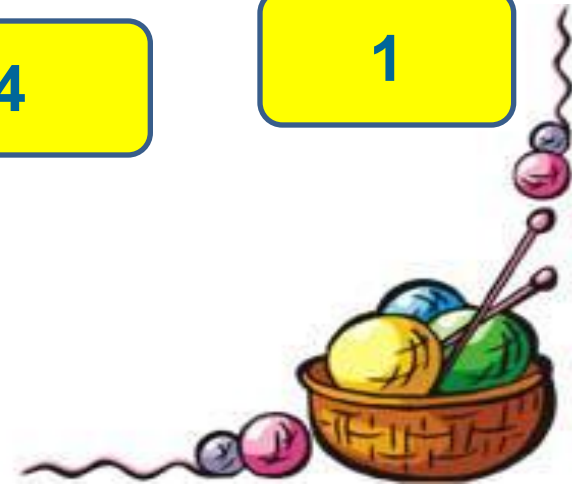
Ай да белка-мастерица!
Вяжет деткам рукавицы.
Извязала три клубка,
Два лежат ещё пока.
У кого ответ готов,
Сколько у неё клубков?



4

1

5



День рождения Ежа.

Вот задумал ёж друзей
Пригласить на юбилей.
Пригласил двух медвежат,
Трёх зайчат и трёх бельчат.
Посчитайте, поскорей,
Сколько у ежа гостей?



5

8

7



Умный слонёнок

Папа – слон слону – сынишке
Подарил четыре книжки.
Их слонёнок прочитал
И друзьям своим раздал.
Книгу дал он бегемоту,
Две морскому кашалоту.

Сколько книг осталось у
слонёнка?

2

0

1





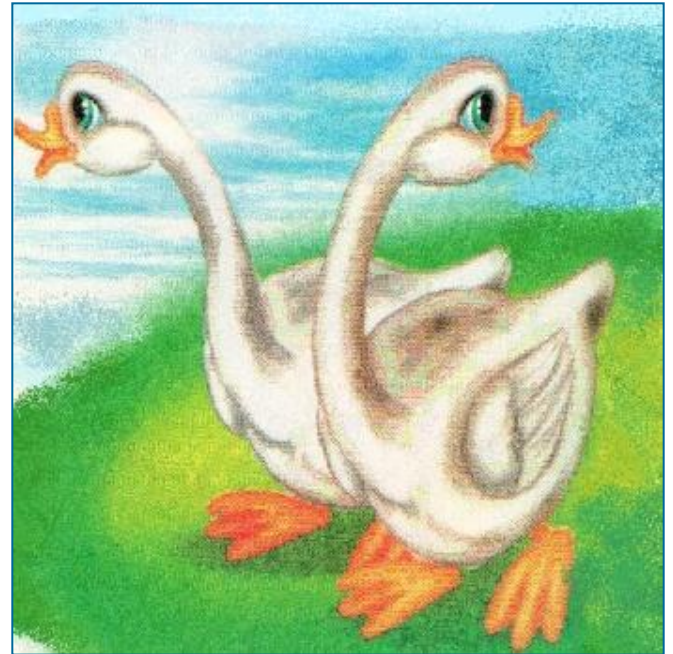
Гуси-путешественники

Семь гусей пустились в путь.

Два решили отдохнуть.

Сколько их под облаками?

Сосчитайте, дети, сами.



5

6

4





Поросята-чистюли



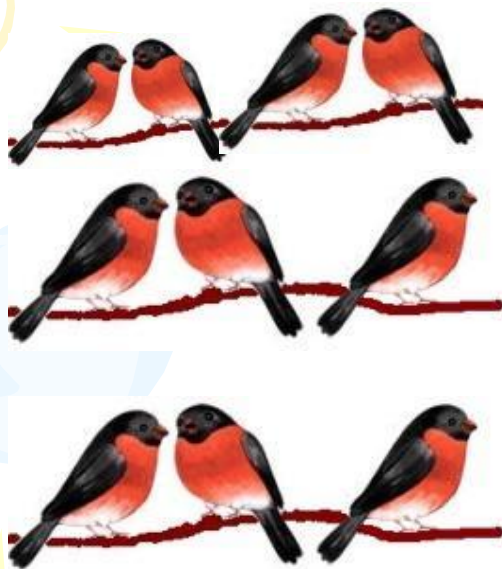
**Семь весёлых поросят
У корытца в ряд стоят.
Два ушли в кровать
ложиться,
Сколько свинок у
корытца?**

6

5

9





**Семь снегирей на ветках сидели.
Три снегиря ещё прилетели.
Наш снеговик сосчитал
снегирей.**

**Сколько всех птичек?
Ответь поскорей!**

9

10

4



Потеряшка



*Шесть веселых медвежат
За малиной в лес спешат
Но один из них устал,
Потерялся и отстал.
А теперь ответ найди:
Сколько мишек впереди?*



7

6

5



Яблочки

Яблоки в саду поспели,
Мы отведать их успели
Пять румяных, наливных,
Два с кислинкой.
Сколько их?

7

8

3



Павлуша

Четыре спелых груши
На веточке качались.
Две груши снял Павлуша,
А сколько груш осталось?

2

3

6



Выбери верное выражение



Зыма-кот непрстой,
улов большой!
алку он ходил,
пя уши ловил,
тались на крючок
иа, лещ, окунек.
ибок в большой банке
наш кот с рыбалки?

$3+1+1$

$3+2$

$3+1$

$3-1+1$

ответ готов!

исправить



Выбери верное выражение

Красная Шапочка шла по тропинке.
Семь пирожков в плетеной корзинке
Бабушке внучка на праздник несла,
Но по дороге часть раздала:
Зайчику, ёжику, мышке и белочке.
Сколько гостинцев осталось у девочки?



7-1-1

7-1-1-1-1

7-1-2

7-4



ответ готов!

исправить