

# Математические ГОНКИ

Интерактивный тренажёр

Счёт в пределах 10

Марш!

Шкитова И.А.  
МАОУ ПГО «СОШ-лицей  
№4 «Интеллект»,  
г. Полевской  
2017 г.

**Выбери уровень  
сложности**

**Новичок**

**Опытный**

**Мастер**

**Профессионал**

**Привет!  
Я – Молния Маквин.**

**Мы с друзьями  
рады видеть тебя  
на гонке!**



**Док Хадсон приветствует тебя!**

**Поможешь мне  
подобрать нужные  
колёса для машин?**

**Для этого вспомни  
состав чисел. Номер  
машины – это сумма  
чисел, записанных  
на колесах.**



**Дальше!**



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



3

6

1

3

5

7

9

2

4

6

8





1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!





1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8





1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



1

3

5

7

9

2

4

6

8





1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



1

3

5

7

9

2

4

6

8



2

8

**Спасибо за помощь!  
У тебя всё отлично  
получилось!**

**Возможно, в будущем ты  
тоже станешь известным  
автомехаником. Как я!  
Или математиком...**



**Выбрать уровень  
сложности!**

**Завершить работу**



A vibrant red Lightning McQueen race car is shown from a low-angle perspective on a racetrack. The car has a confident, smiling expression with its eyes looking forward. The number '95' is visible on its side. In the background, a blurred crowd of spectators fills the stands, and other race cars are visible on the track. Two speech bubbles are overlaid on the image: a large one at the top right and a smaller one to the right of the car.

**Ты в моей команде?  
Считай быстро и тогда  
мы обгоним всех!**

**Марш!**



1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$5 + 1 = 6$$

Дальше!

Правильно!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$8 - 3 = 5$$

Дальше!

Здорово!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$4 + 3 = 7$$

Дальше!

Умница!





1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$2 + 7 = 9$$

Дальше!

Великолепно!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$10 - 8 = 2$$

Дальше!

Ты лучший!





1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$7 - 5 = 2$$

Дальше!

Всё верно!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$3 + 0 = 3$$

Дальше!

Это успех!



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$4 + 4 = 8$$

Дальше!

Вперёд!  
К победе!





1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$9 + 1 = 10$$

Дальше!

Правильный  
ответ!



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$9 - 3 = 6$$

Дальше!

Чудесно!





1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$2 + 5 = 7$$

Дальше!

Верное  
решение!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$10 - 7 = 3$$

Дальше!

Ты прав!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$5 + 4 = 9$$

Дальше!

Молодец!





1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$2 + 3 = 5$$

Дальше!

Супер!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$4 - 2 = 2$$

Дальше!

Ты снова  
прав!





1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$3 + 3 = 6$$

Дальше!

Великолепно!



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$10 - 9 = 1$$

Дальше!

Это верный  
ответ!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$2 + 6 = 8$$

Дальше!

Правильно!





1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$5 + 5 = 10$$

Дальше!

Супер!





1

6

2

7

3

8

4

9

5

10


$$9 - 6 = 3$$

Дальше!

Умница!





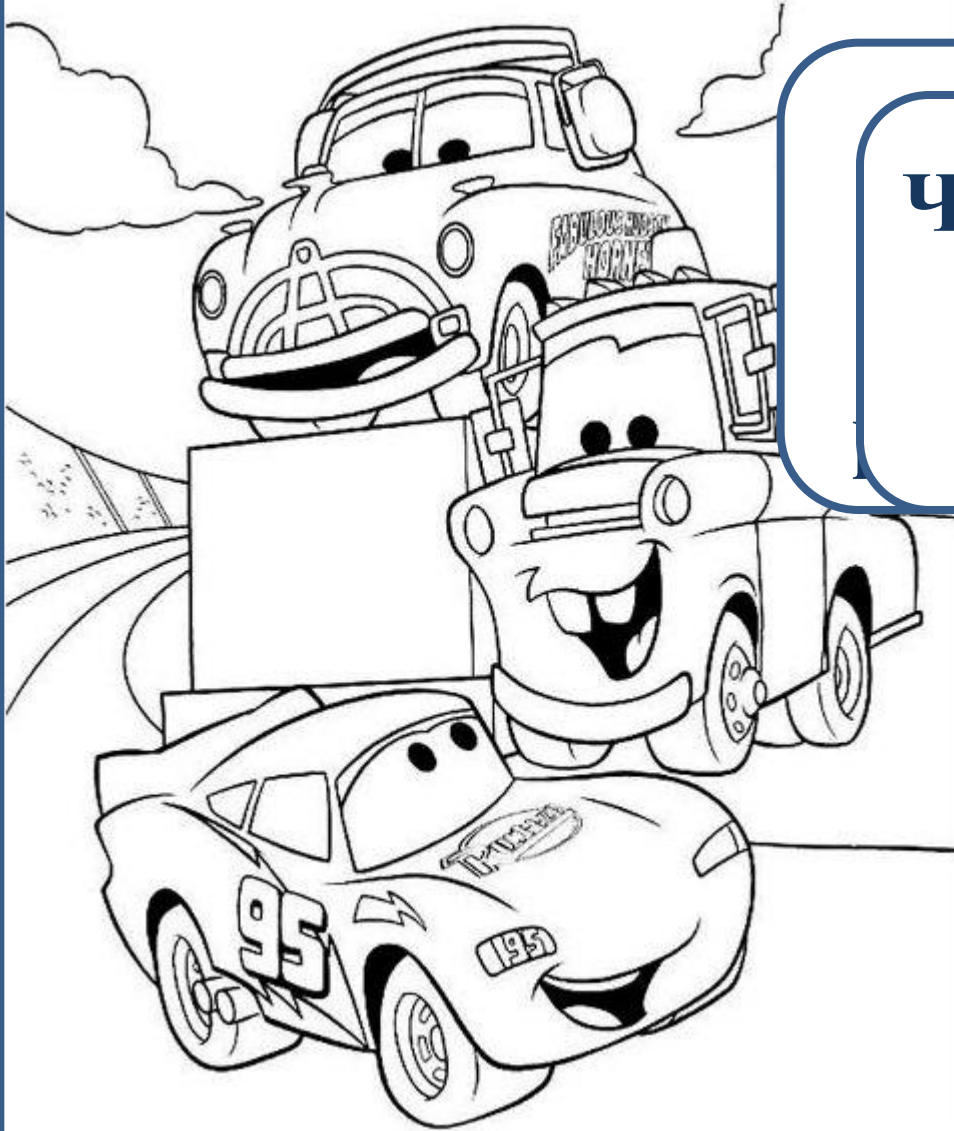


Ура! Мы победили!  
Ты считаешь лучше  
все!

Выбрать уровень  
сложности!

Завершить работу





ЧИТАЙТЕ

ВОПРОСЫ И ВЕРНО

ОТВ

К какому числу  
надо прибавить 2,  
чтобы получить 6?

1

2

3

4

5

6

7

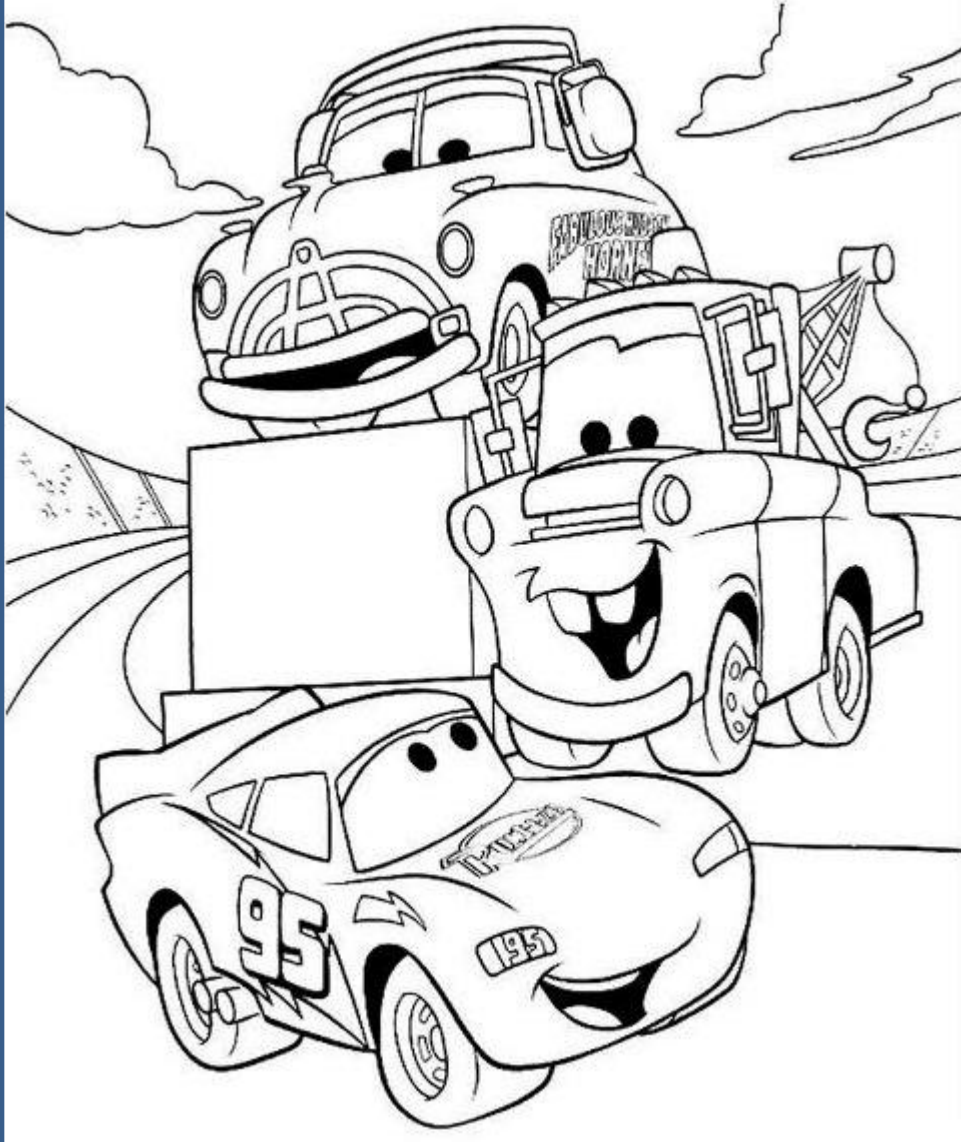
8

9

10







Из какого числа  
надо вычесть 3,  
чтобы получить 5?

1

2

3

4

5

6

7

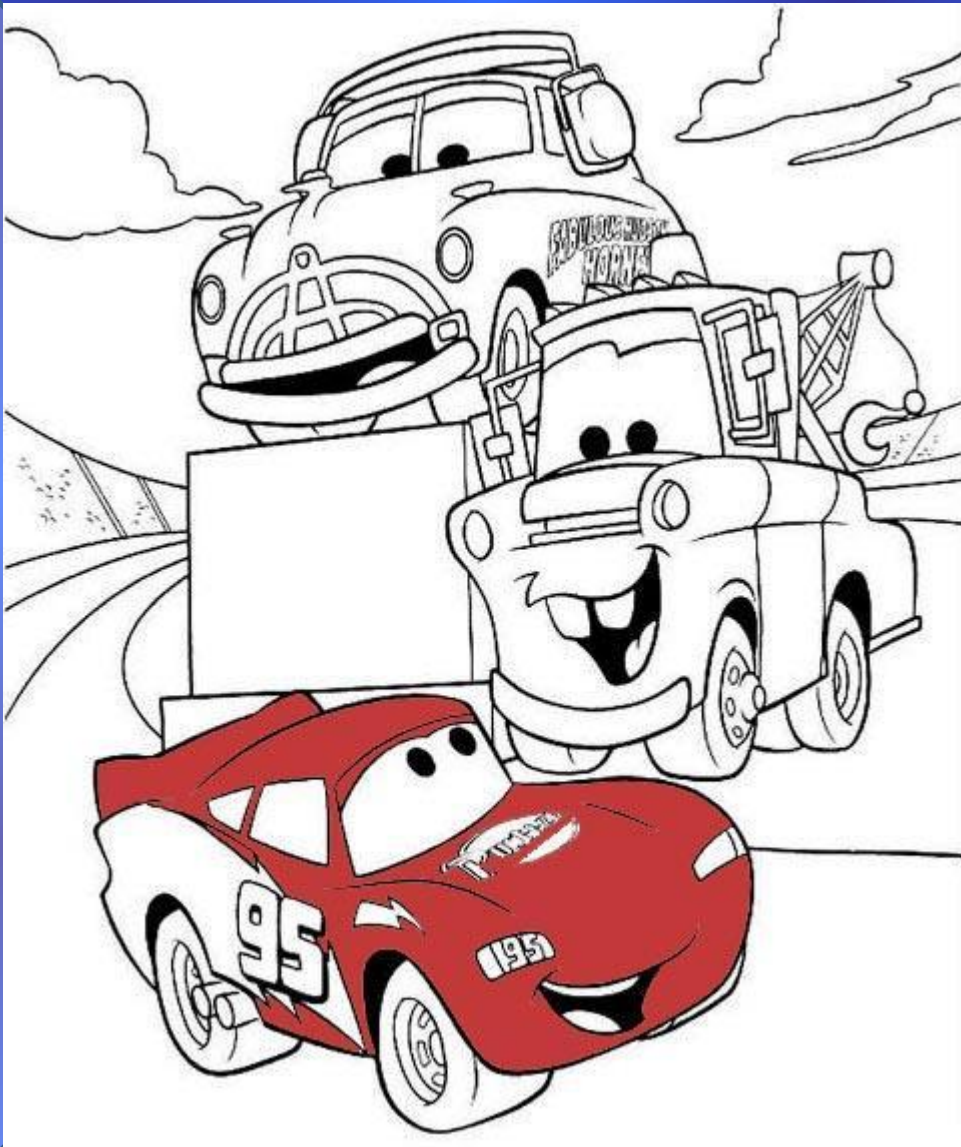
8

9

10







Слагаемые 3 и 4.  
Чему равна сумма?

1

2

3

4

5

6

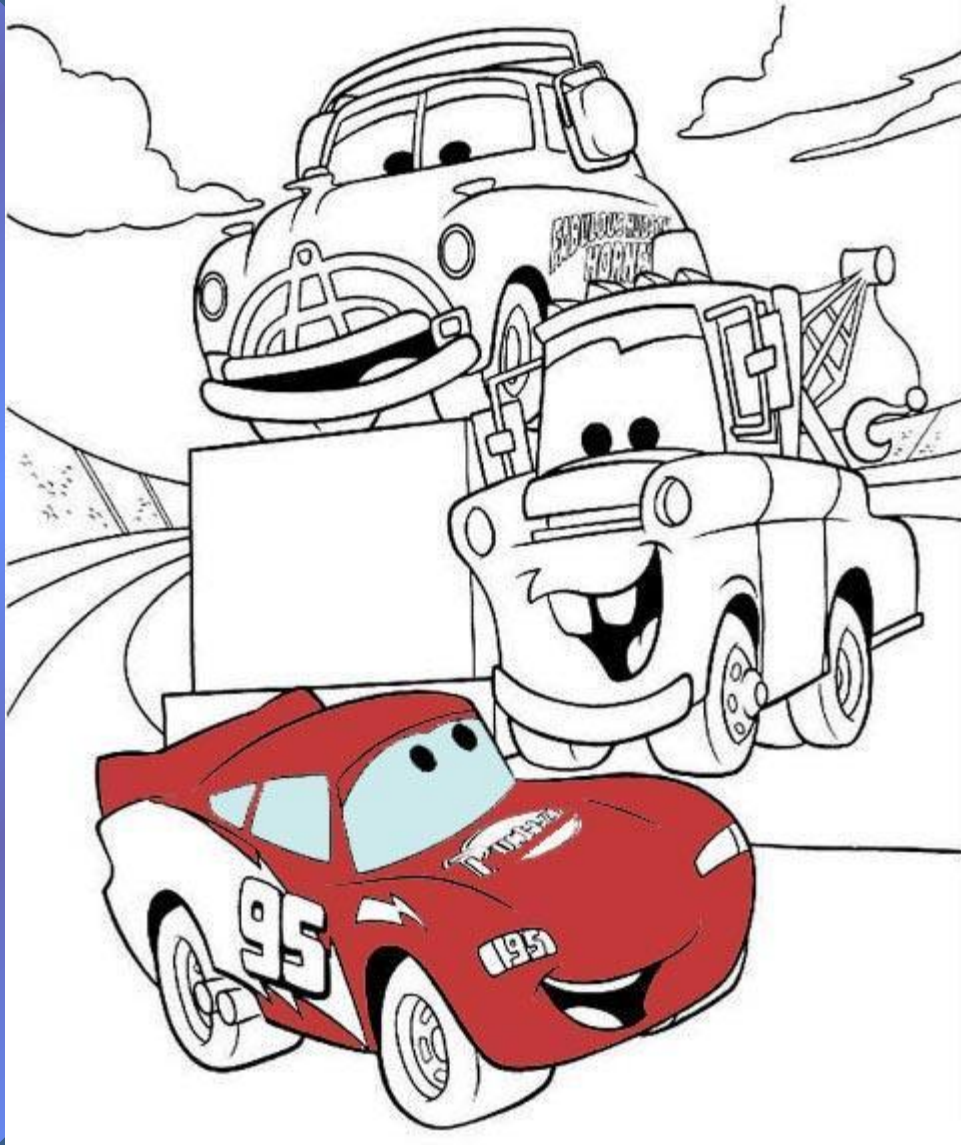
7

8

9

10





Какое число на 2  
меньше 9?

1

2

3

4

5

6

7

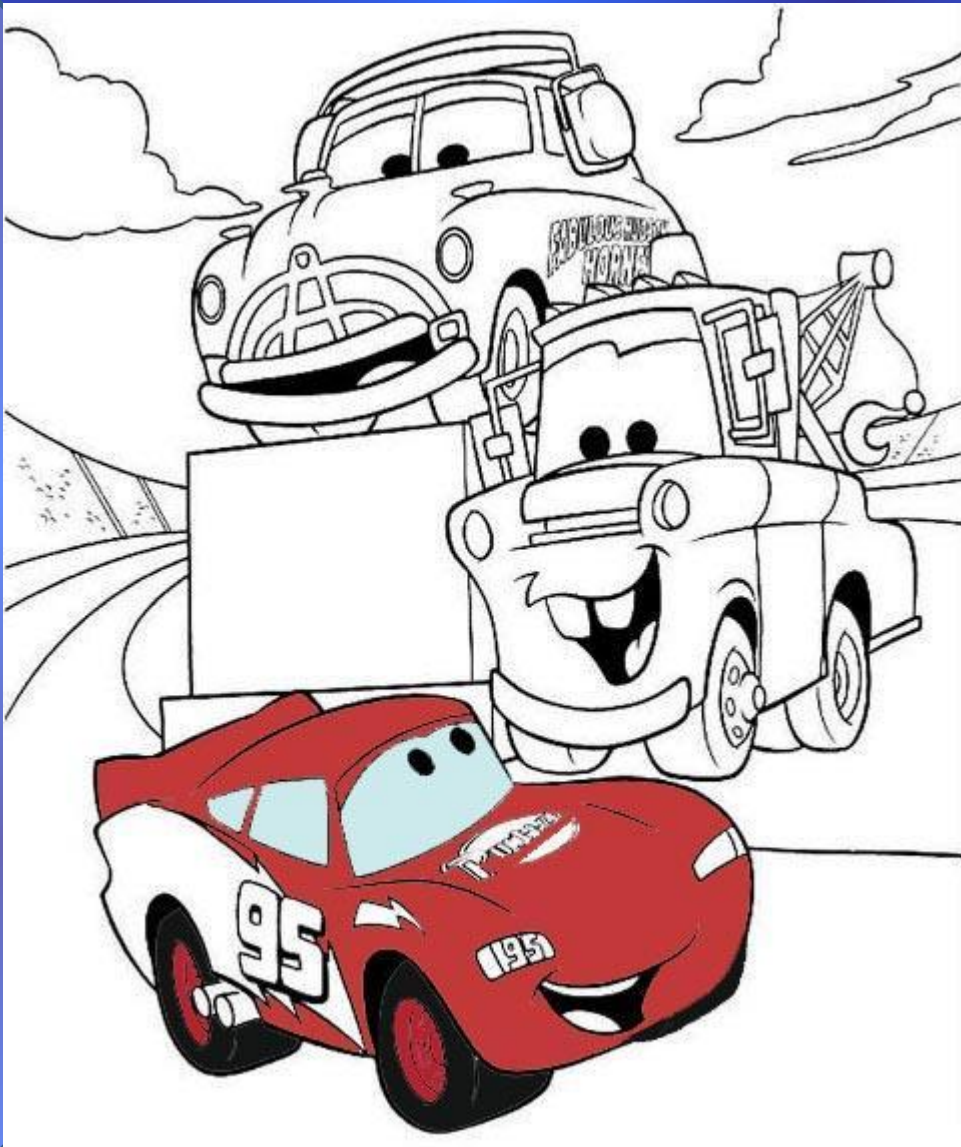
8

9

10







На сколько нужно  
уменьшить 5,  
чтобы получить 1?

1

2

3

4

5

6

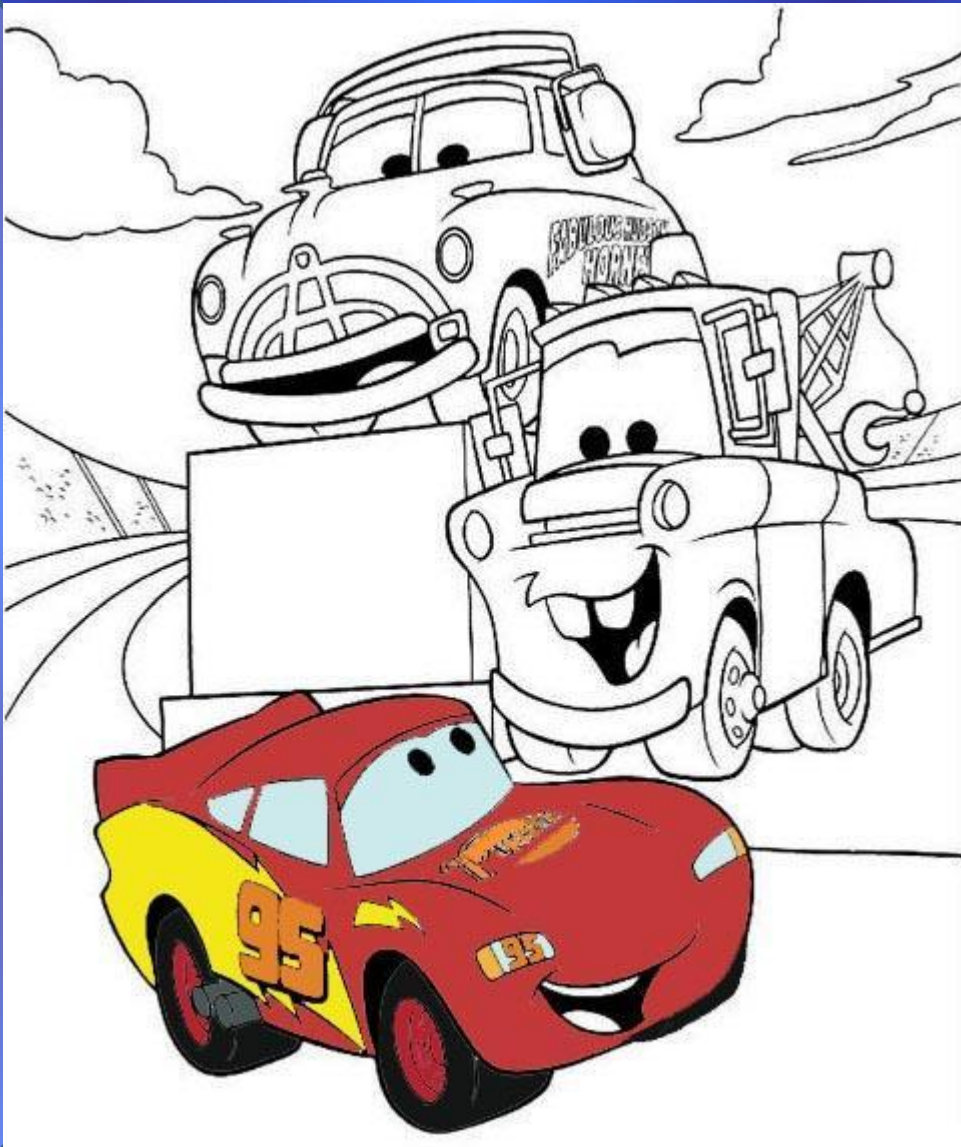
7

8

9

10





Укажи разность  
чисел 10 и 2?

1

2

3

4

5

6

7

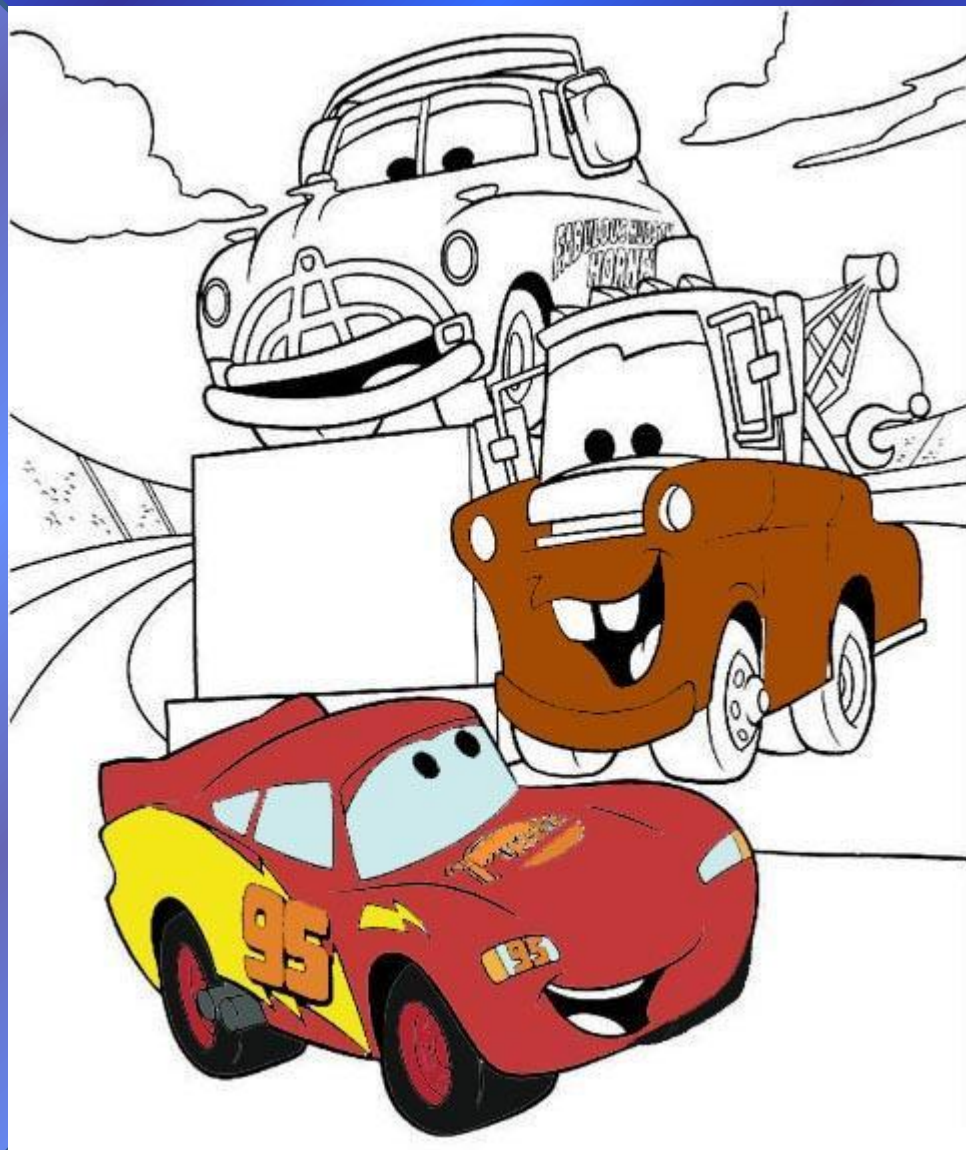
8

9

10







На сколько 5  
меньше, чем 8?

1

2

3

4

5

6

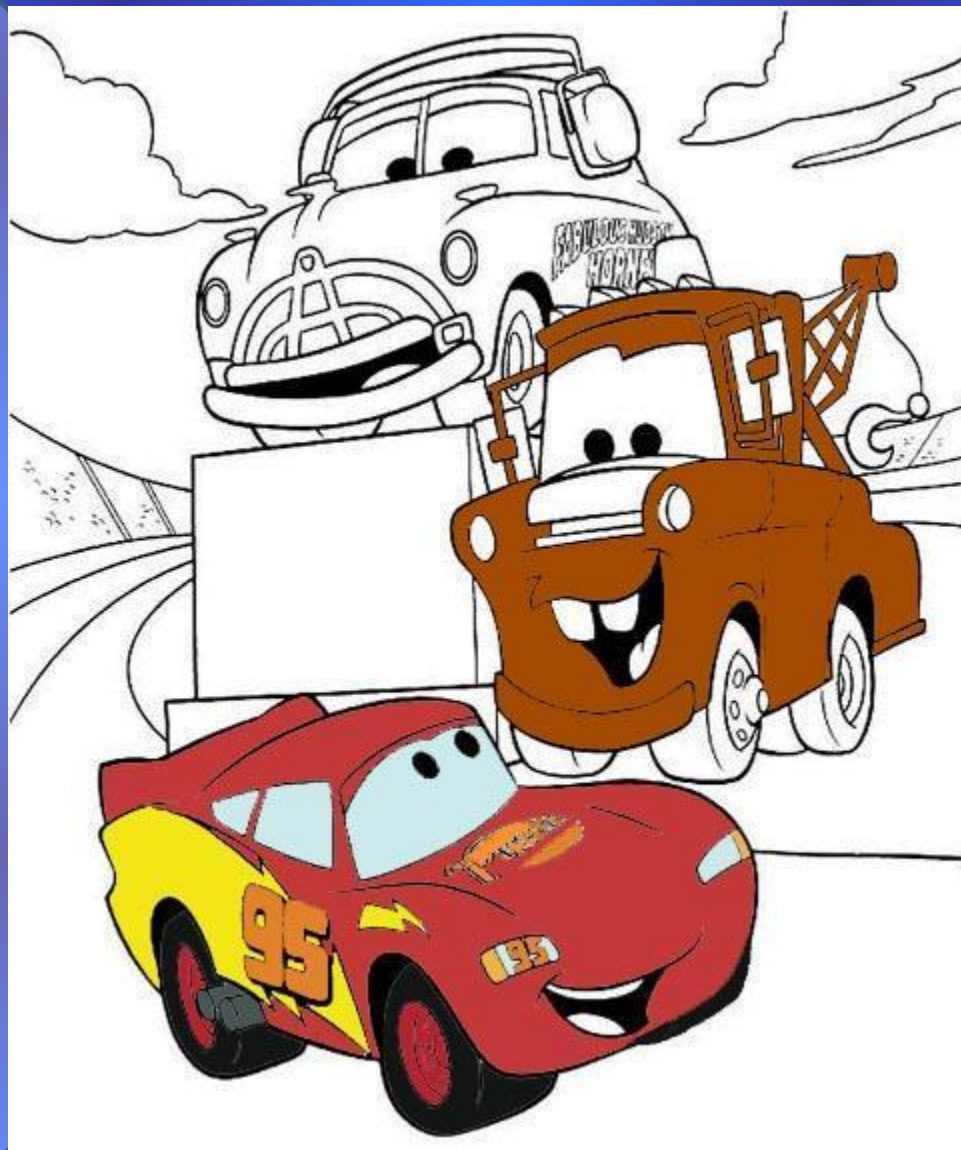
7

8

9

10





Какое число  
увеличили на 8,  
если получили 10?

1

2

3

4

5

6

7

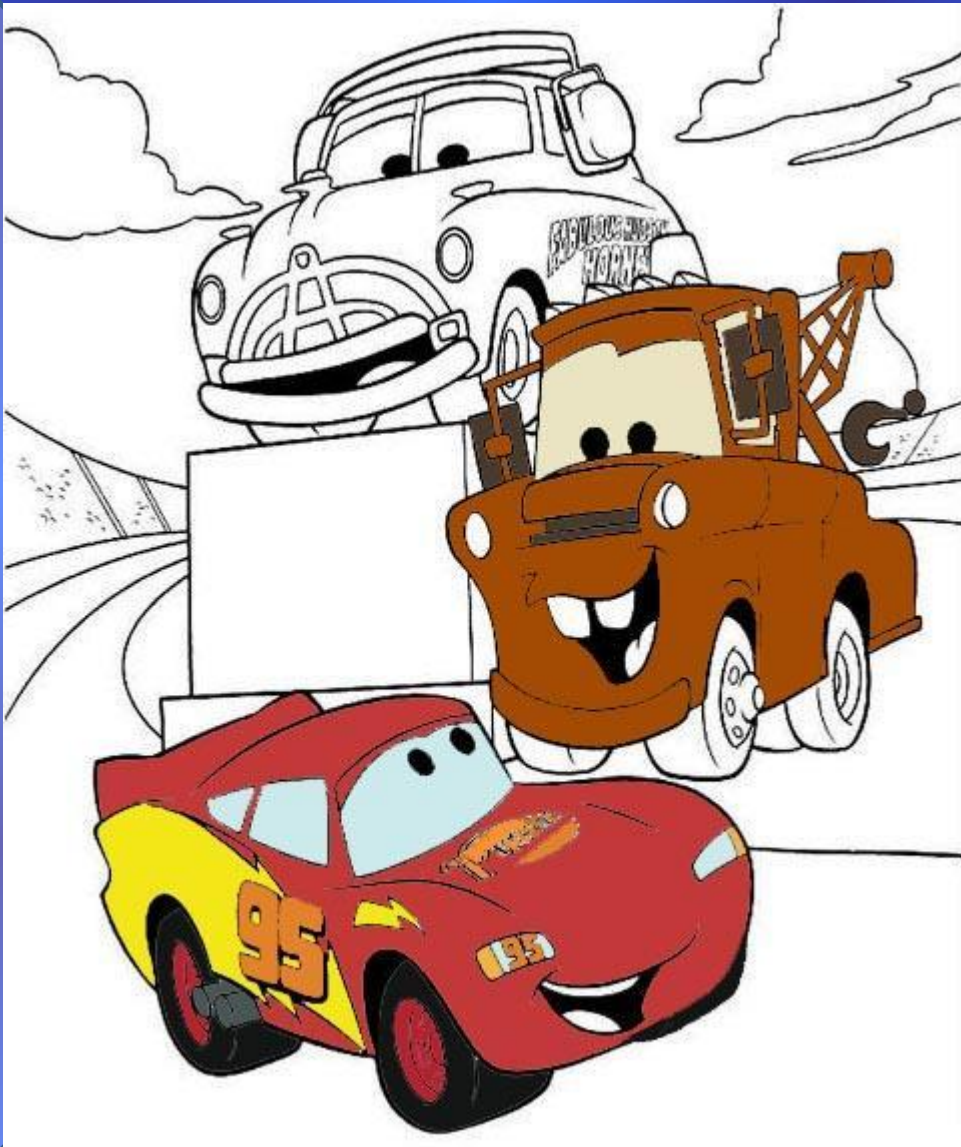
8

9

10







Какое число на 3  
меньше, чем 9?

1

2

3

4

5

6

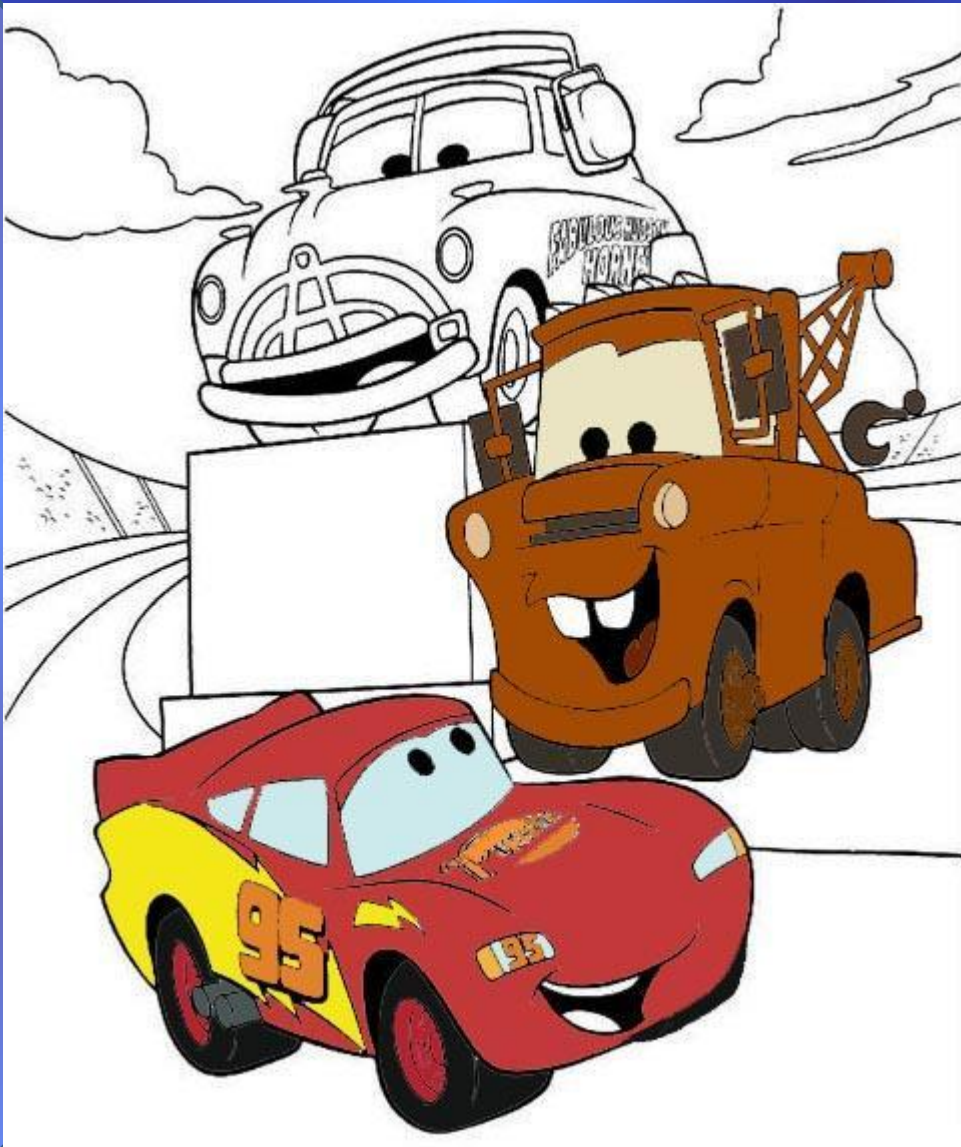
7

8

9

10





Какое число на 2  
больше 5?

1

2

3

4

5

6

7

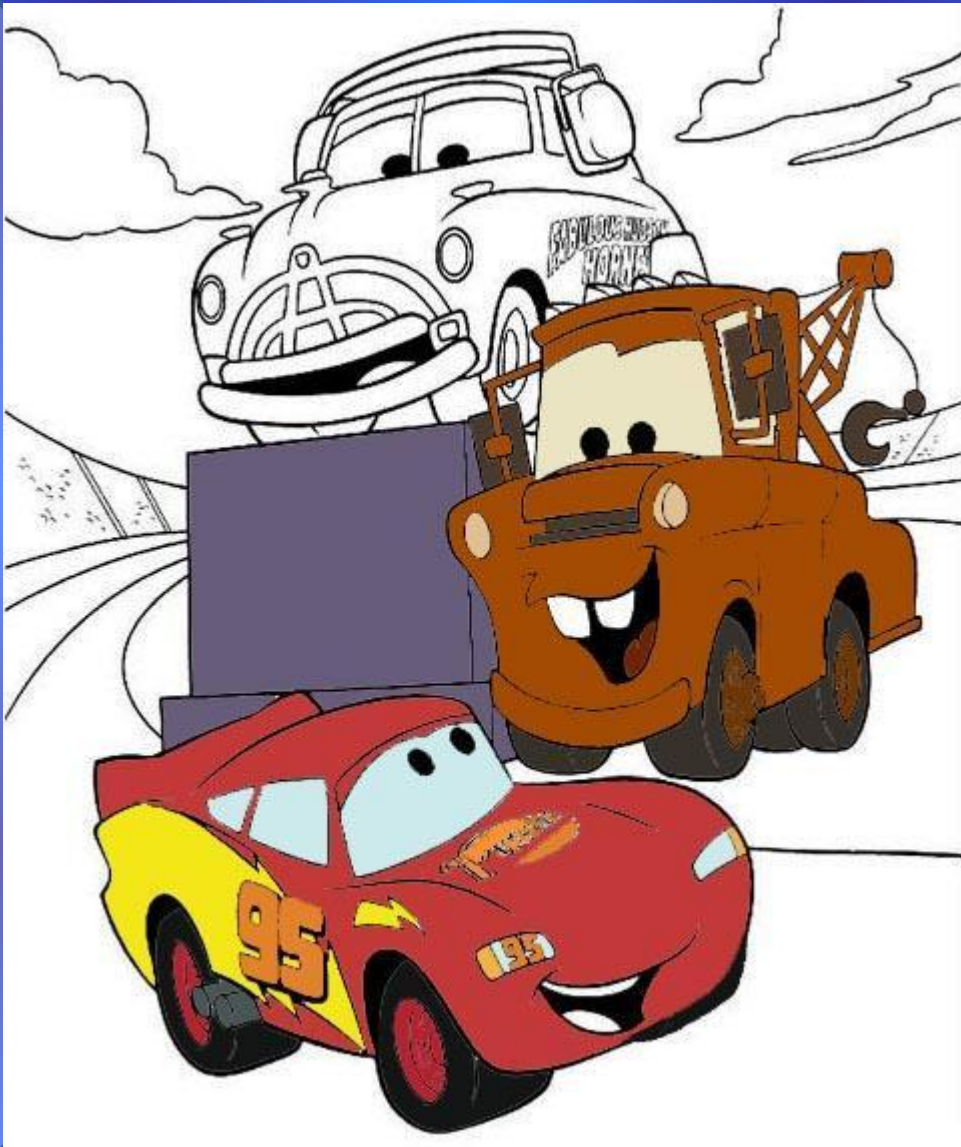
8

9

10







Уменьшаемое 10,  
вычитаемое 4. Чему  
равна разность?

1

2

3

4

5

6

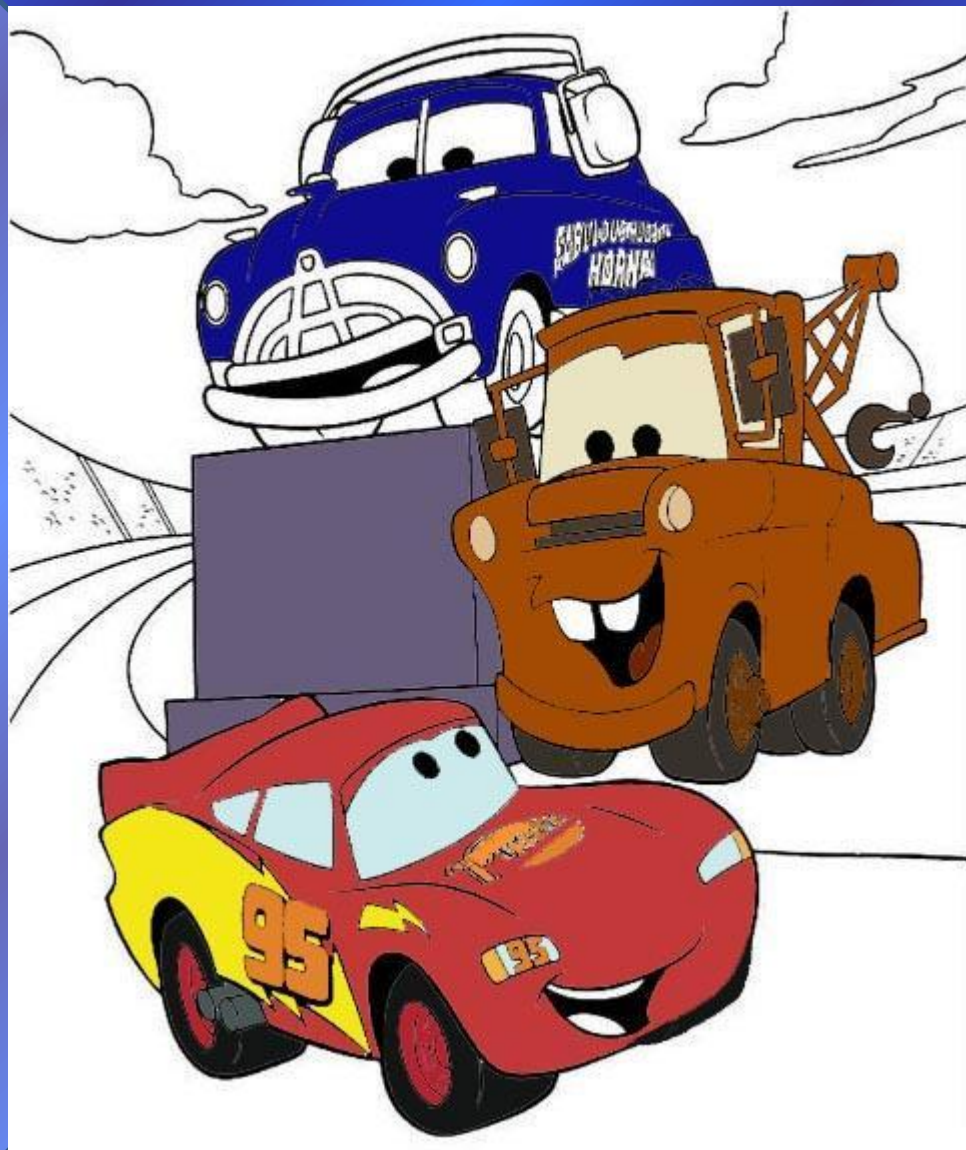
7

8

9

10





Какое число  
уменьшили на 2,  
если получили 8?

1

2

3

4

5

6

7

8

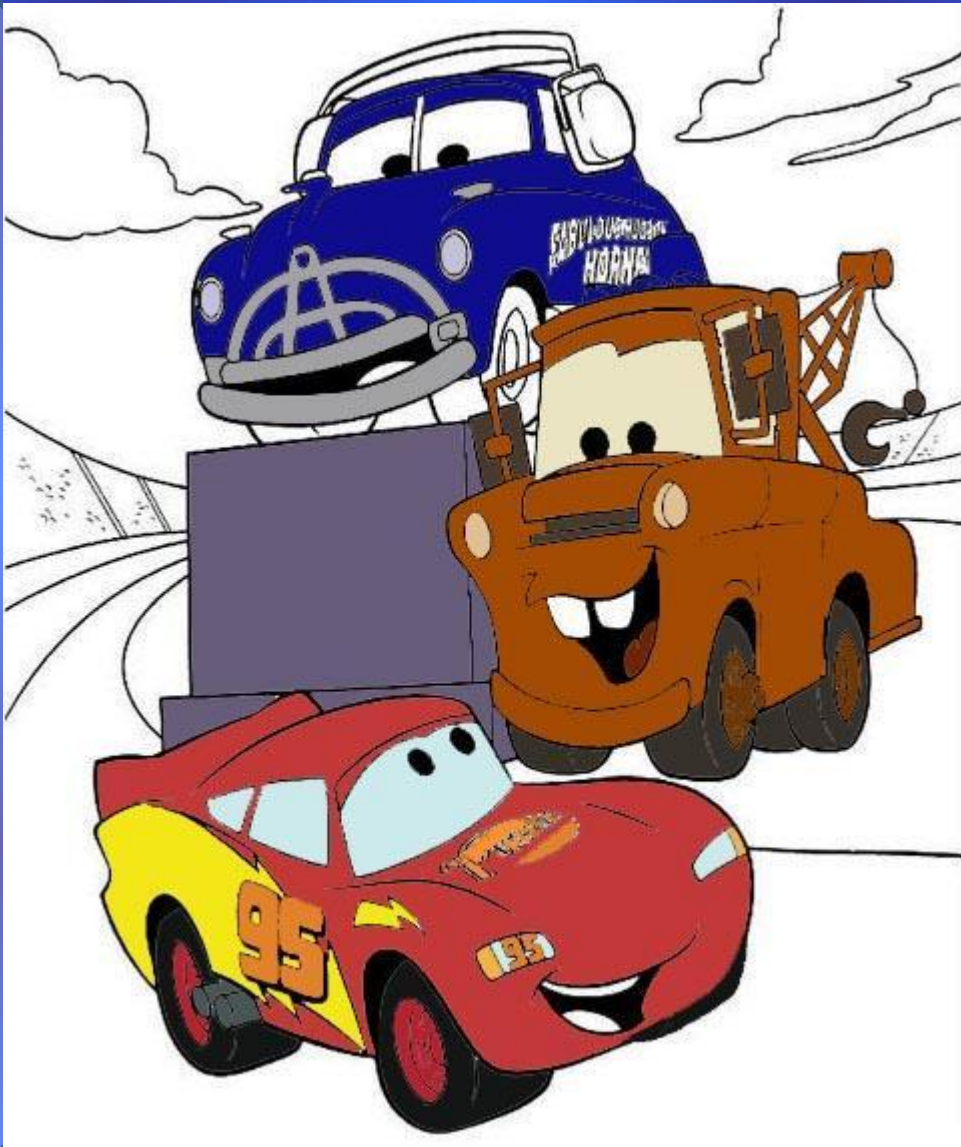
9

1

0







К какому числу  
надо прибавить 4,  
чтобы получить 9?

1

2

3

4

5

6

7

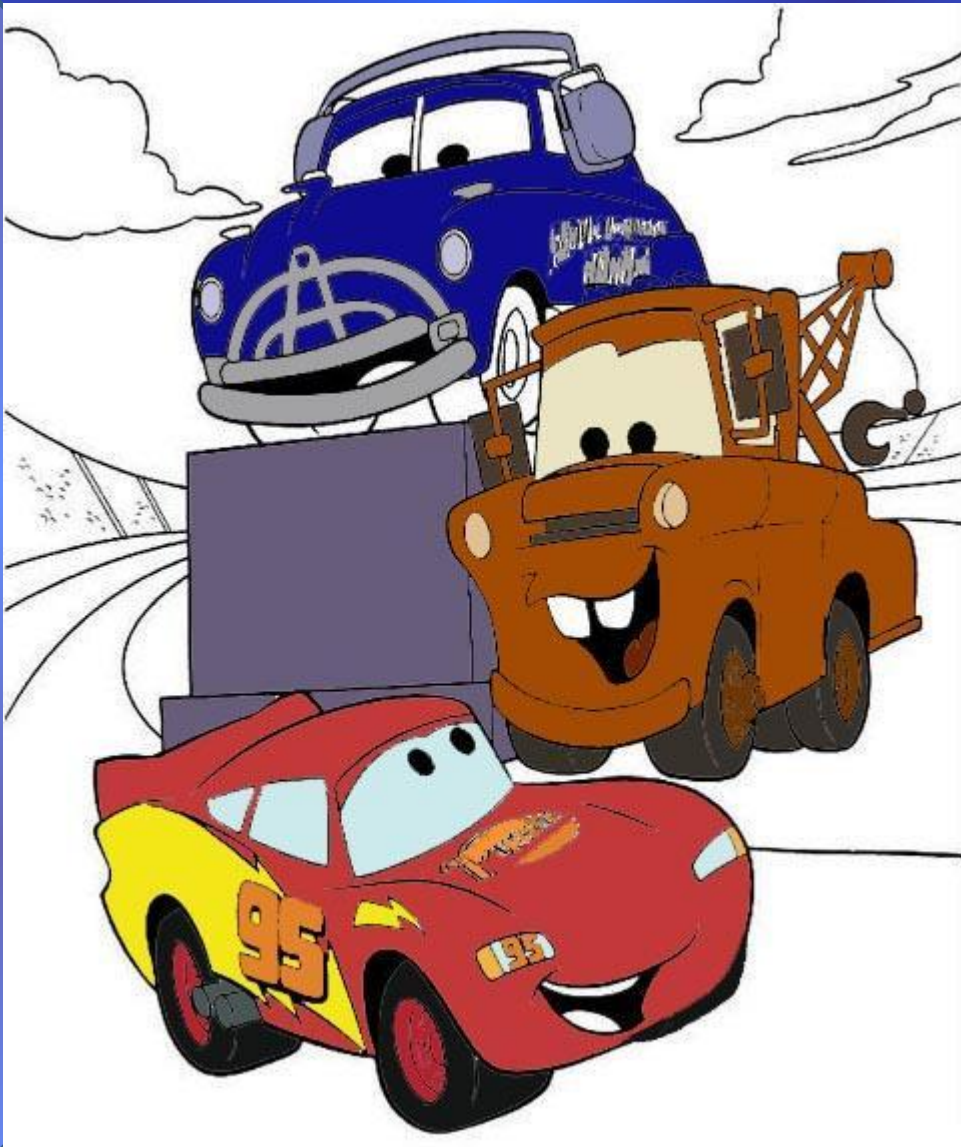
8

9

10







Из какого числа  
надо вычесть 4,  
чтобы получить 3?

1

2

3

4

5

6

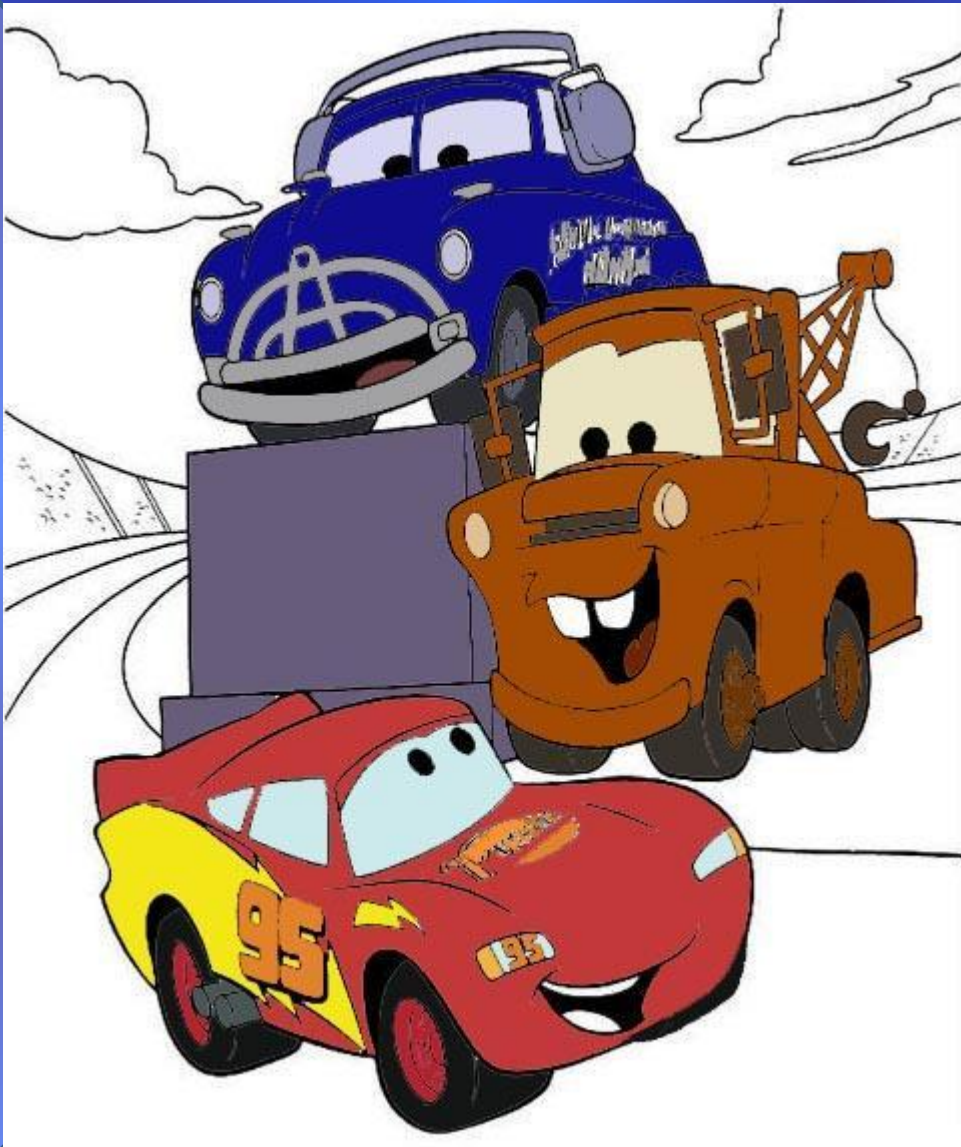
7

8

9

10





Слагаемые 1 и 8.  
Чему равна сумма?

1

2

3

4

5

6

7

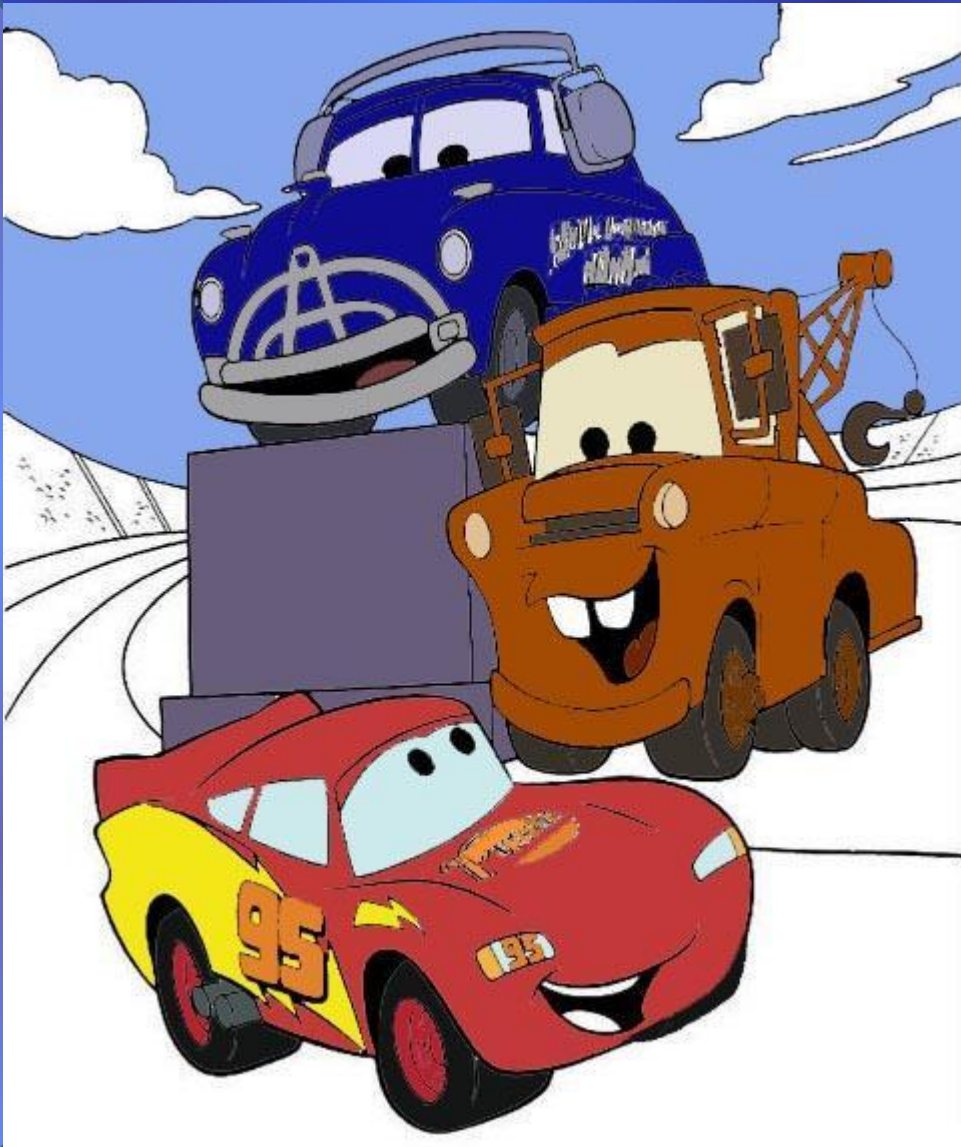
8

9

10







На сколько нужно  
уменьшить 6,  
чтобы получить 4?

1

2

3

4

5

6

7

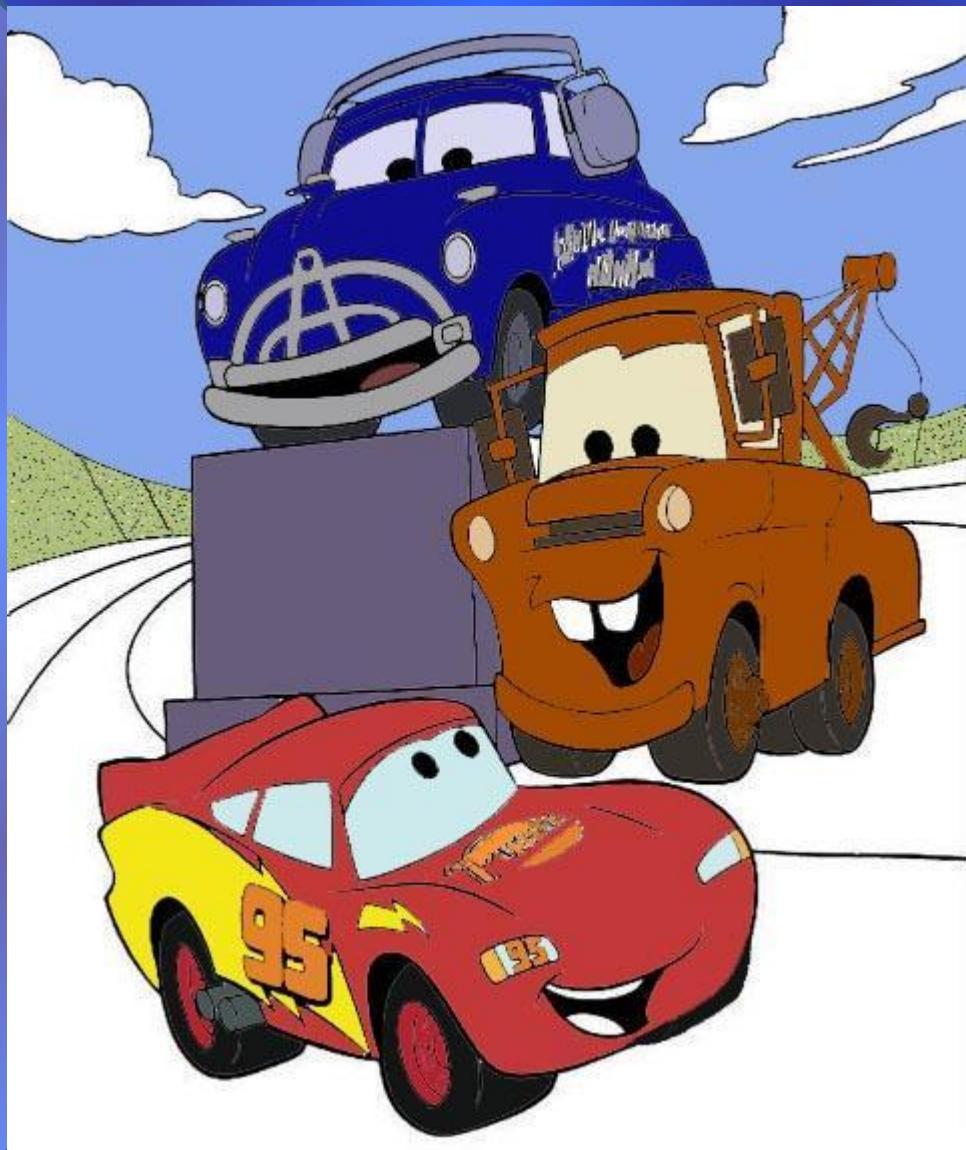
8

9

10







Какое число  
увеличили на 5,  
если получили 9?

1

2

3

4

5

6

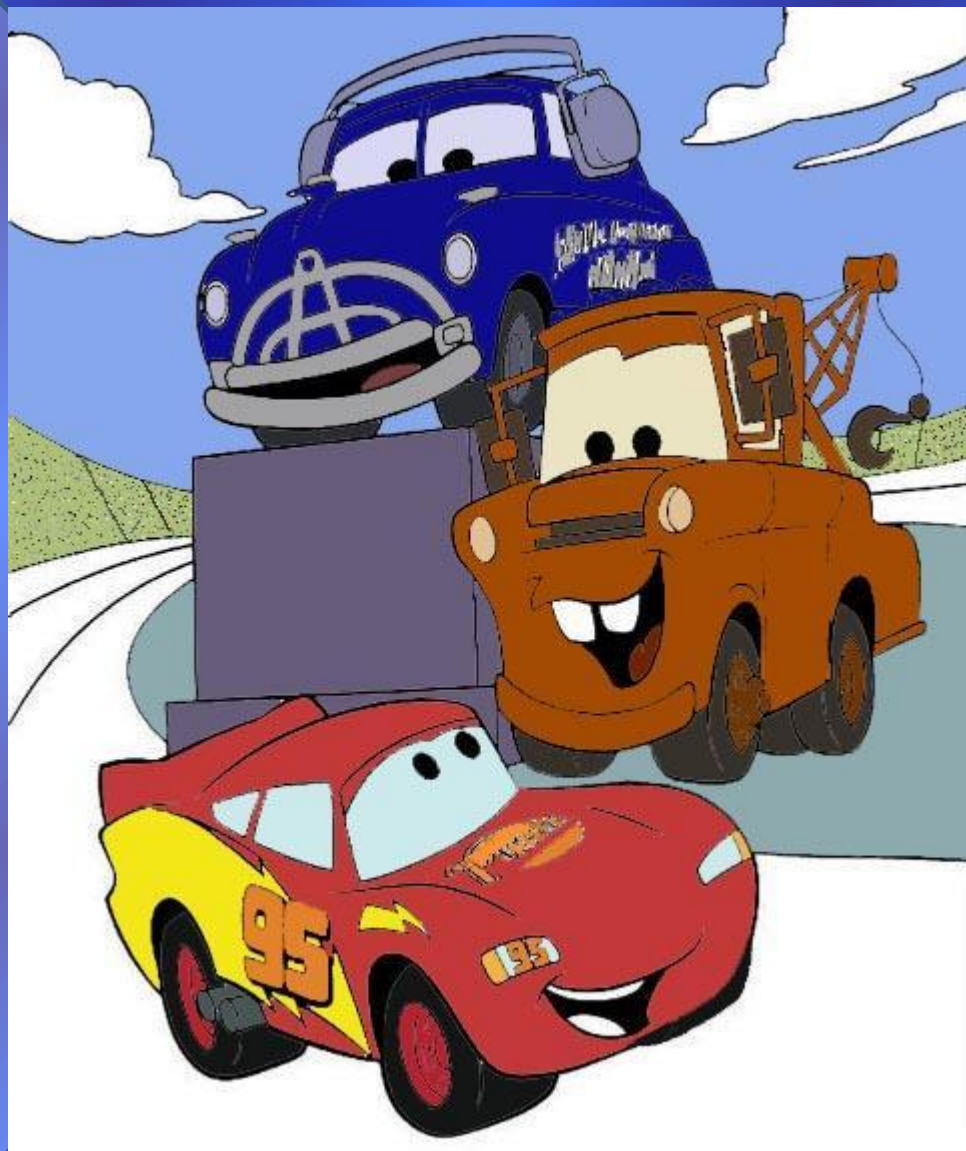
7

8

9

10





На сколько 8  
больше, чем 1?

1

2

3

4

5

6

7

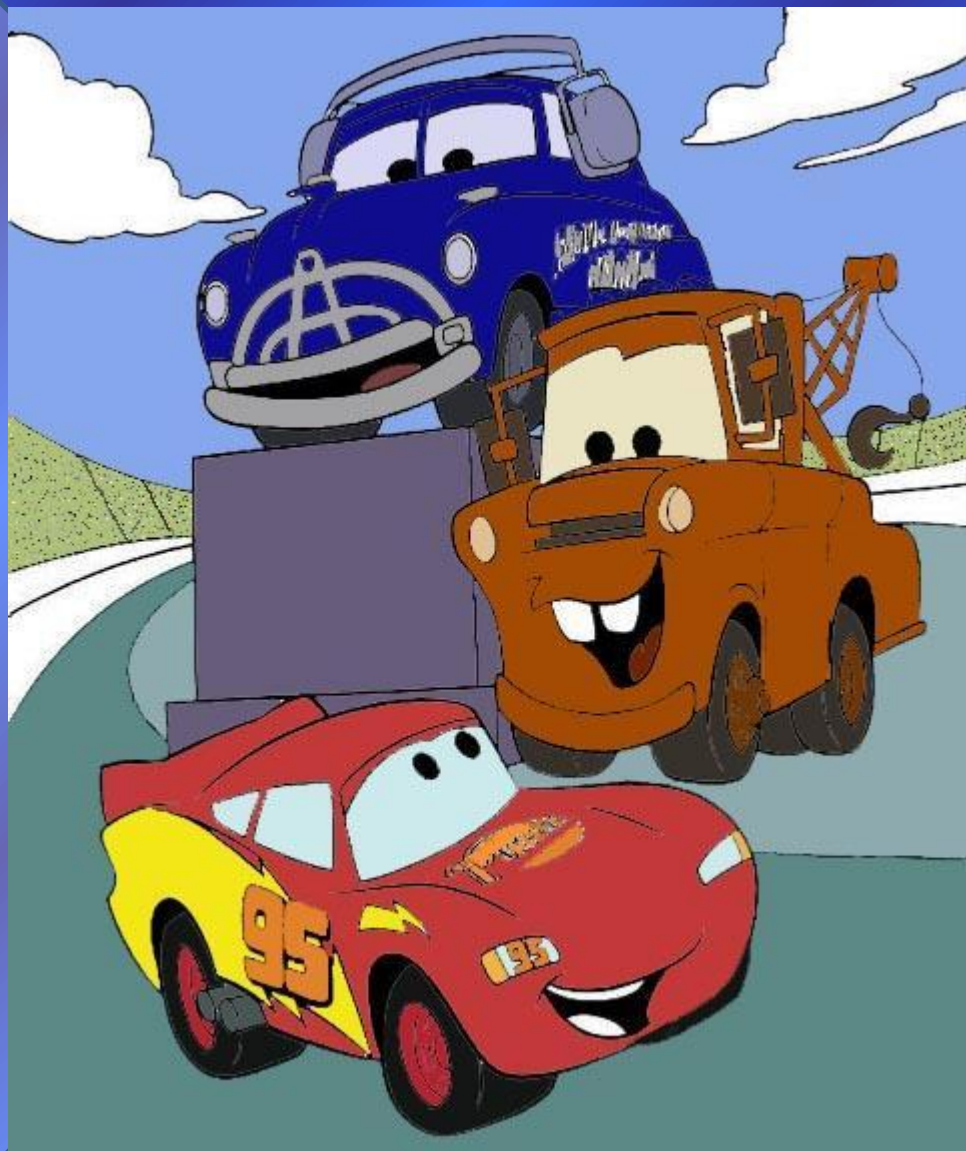
8

9

10







Чему равна  
разность чисел  
9 и 6?

1

2

3

4

5

6

7

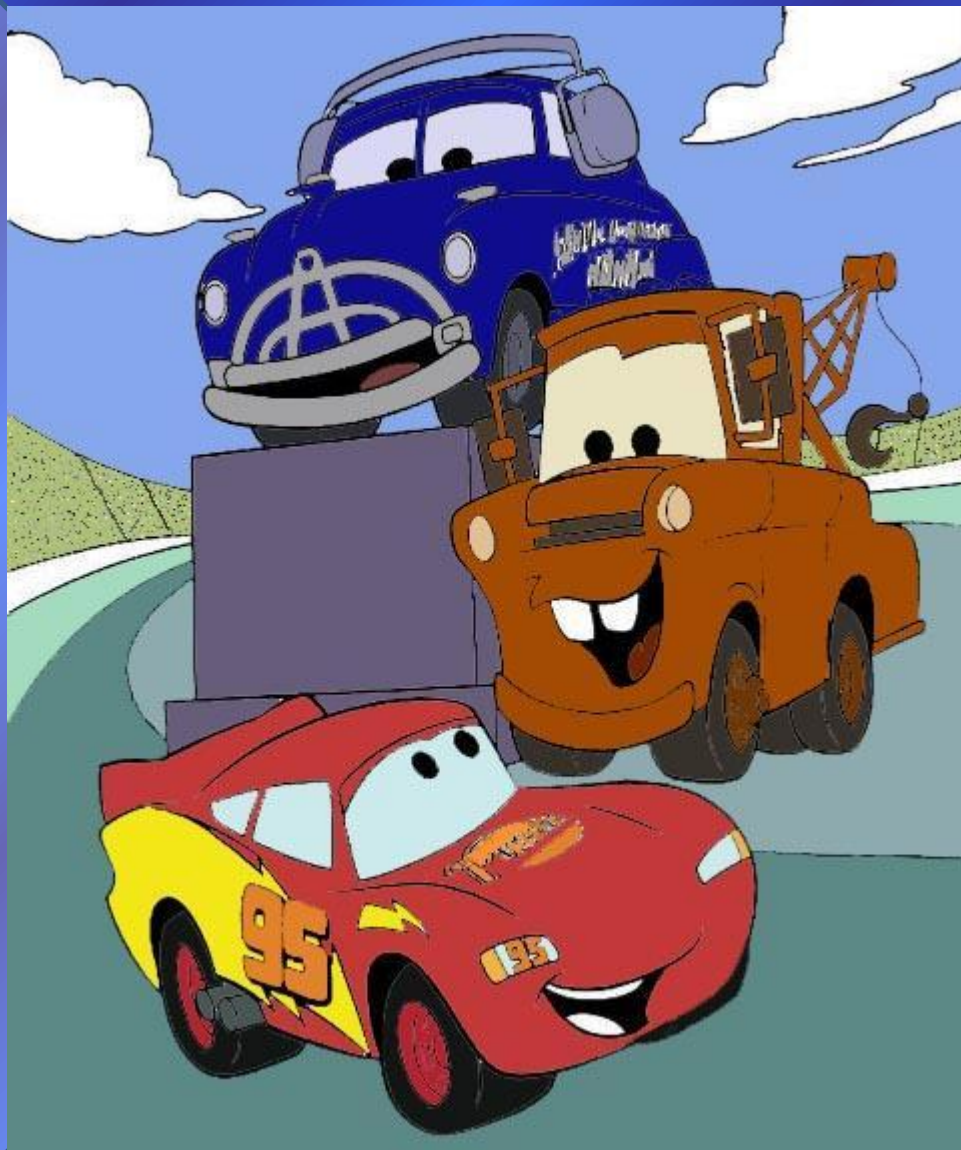
8

9

10







На сколько надо  
увеличить 5, чтобы  
получить 10?

1

2

3

4

5

6

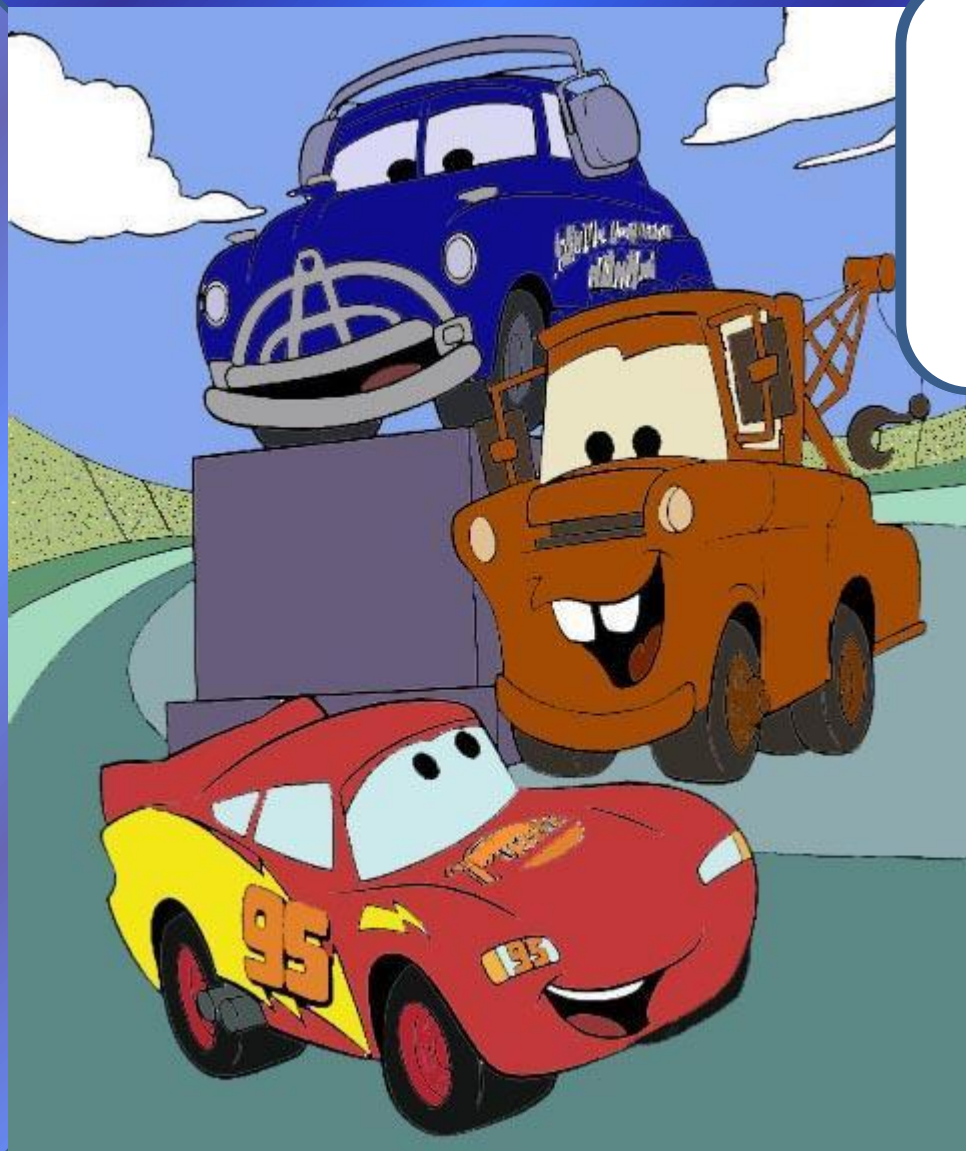
7

8

9

10






**А ещё помог мне  
раскрасить  
рисунок! Спасибо!  
МИ!**

**Выбрать уровень  
сложности!**

**Завершить работу**







**Мы с друзьями любим  
устроить гонки.  
Хочешь узнать, кто  
победит?**

**Победителем станет  
тот, у кого значение  
математического  
выражения больше.**



**Марш!**



Проверка

$$8 - 5 + 2 = 5$$

$$3 + 4 - 1 = 6$$

$$6 - 2 + 4 = 8$$

Дальше!



2



1



3



Проверка

$$2 + 7 - 5 = 4$$

$$10 - 7 + 6 = 9$$

$$3 + 5 - 6 = 2$$

Дальше!



2



1



3

Проверка

$$9 - 2 - 3 = 4$$

$$5 + 4 - 6 = 3$$

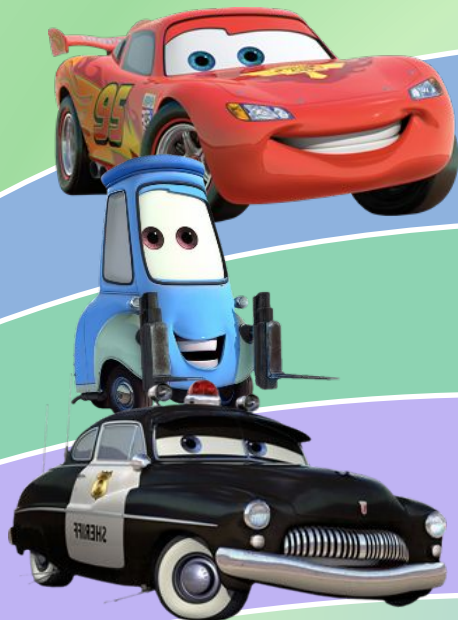
$$6 + 4 - 9 = 1$$

Дальше!

2


1


3






Проверка


$$10 - 4 + 2 = 8$$


$$3 + 1 + 2 = 6$$


$$8 - 6 + 3 = 5$$

Дальше!



2



1



3

Проверка

$$7 - 6 + 8 =$$

9

$$2 + 5 + 3 =$$

10

$$9 - 5 + 2 =$$

6

Дальше!



2



1



3



Проверка

$$1 + 9 - 6 =$$

4

$$3 + 4 + 1 =$$

8

$$6 - 3 + 6 =$$

9

Дальше!



2



1



3



Проверка

$$9 - 6 + 3 = 6$$

$$8 - 7 + 4 = 5$$

$$10 - 0 - 2 = 8$$

Дальше!



2



1



3

Проверка

$$7 - 5 + 1 =$$

3

$$6 + 2 + 2 =$$

10

$$1 + 2 + 4 =$$

7

Дальше!



2



1



3

Проверка

$$4 + 4 + 1 = 9$$

$$7 - 3 + 2 = 6$$

$$5 + 5 - 7 = 3$$

Дальше!



2



1



3



Проверка

$$2 + 8 - 5 = 5$$

$$5 - 4 + 6 = 7$$

$$8 - 1 - 4 = 3$$

Дальше!



2



1



3

**Поздравляем!  
Ты настоящий  
чемпион!**

**Кубок Большого  
Поршня теперь твой!**

**Выбрать уровень  
сложности**

**Завершить работу**



# Используемые ресурсы

## Изображения

- Фон «Гоночный трек» - <http://www.wallpapermania.eu/wallpaper/cars-racing>
- Фон с рамкой - <http://www.kinderyata.ru/ramka-103-Tachki-molnija-makkuin>
- Раскраска - <http://moi-raskraski.ru/raskraski-dlya-malchikov/raskraski-mashiny-tachki/tachki-i-tachki-2>
- Молния Маквин - [http://worldofcarsdrivein.wikia.com/wiki/File:Lighting\\_mcqueen.png](http://worldofcarsdrivein.wikia.com/wiki/File:Lighting_mcqueen.png)  
[http://ru.bechtern.wikia.com/wiki/%D0%9C%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B8%D1%8F\\_%D0%9C%D0%B0%D0%BA%D0%BA%D1%83%D0%B8%D0%BD](http://ru.bechtern.wikia.com/wiki/%D0%9C%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B8%D1%8F_%D0%9C%D0%B0%D0%BA%D0%BA%D1%83%D0%B8%D0%BD)
- Док Хадсон - [http://ru.bechtern.wikia.com/wiki/%D0%94%D0%BE%D0%BA\\_%D0%A5%D0%B0%D1%82%D1%81%D0%BE%D0%BD](http://ru.bechtern.wikia.com/wiki/%D0%94%D0%BE%D0%BA_%D0%A5%D0%B0%D1%82%D1%81%D0%BE%D0%BD)
- Холли - [http://pixar.wikia.com/wiki/File:Holly\\_shiftwell.png](http://pixar.wikia.com/wiki/File:Holly_shiftwell.png)
- Фло - <http://ru.carspixar.wikia.com/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB:Flo.png>
- Чико Хикс – <http://autokadabra.ru/shouts/50964>
- Салли, Мэтр, Гвидо, Шериф, Луиджи, Филмор - <http://pikchyriki.ru/clipart/tachki/index.php>
- Даниэль - [http://ru.carspixar.wikia.com/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB:Daniel\\_swervez.png](http://ru.carspixar.wikia.com/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB:Daniel_swervez.png)
- Круз Рамирес - [http://disney.wikia.com/wiki/File:Cruz\\_ramirez.jpg](http://disney.wikia.com/wiki/File:Cruz_ramirez.jpg)
- Кинг - [http://disney.wikia.com/wiki/File:The\\_king.png](http://disney.wikia.com/wiki/File:The_king.png)
- Сержант Карс - <http://fotodryg.ru/clipart-photoshop-0.php?razdel=1&id=1&nom=5>
- Машинка - <http://dutsadok.com.ua/publ/transport/mashina/9-1-0-114>
- Кубок Большого Поршня - [http://worldofcarsdrivein.wikia.com/wiki/File:Piston\\_cup.png](http://worldofcarsdrivein.wikia.com/wiki/File:Piston_cup.png)

## Программы:

- Microsoft Office PowerPoint 2010
- Adobe Photoshop CS6
- Microsoft Office Picture Manager

Завершить работу