

Математические ГОНКИ

Интерактивный тренажёр

Счёт в пределах 10

Марш!



**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



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



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



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!





Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!

10

1

9

1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!





Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



1

3

5

7

9

2

4

6

8



Дальше!



**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 large, colorful crowd of spectators fills the stands, and another yellow race car is partially visible on the track behind him.

**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

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$8 - 3 = 5$$

Дальше!

Здорово!



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$4 + 3 = 7$$

Дальше!

Умница!



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$2 + 7 = 9$$

Дальше!

Великолепно!



1

2

3

4

5

6

7

8

9

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

6

2

7

3

8

4

9

5

10

$$4 + 4 = 8$$

Дальше!

Вперёд!
К победе!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

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

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$4 - 2 = 2$$

Дальше!

Ты снова
прав!



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

$$3 + 3 = 6$$

Дальше!

Великолепно!



1

6

2

7

3

8

4

9

5

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!



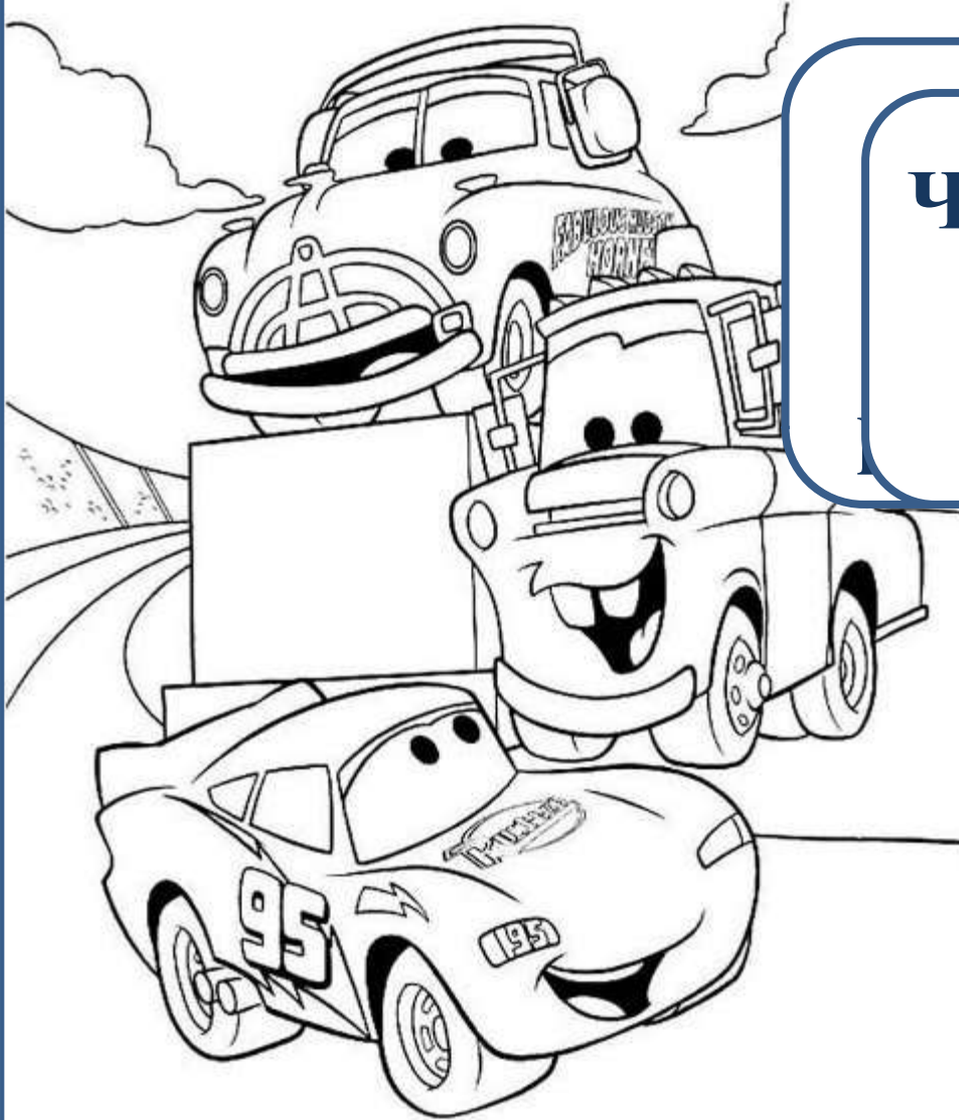


**Ура! Мы победили!
Ты считаешь лучше
всех!**

**Выбрать уровень
сложности!**

Завершить работу





ЧИТАЙТЕ

ВОПРОСЫ И ВЕДНО

ОТВ

К какому числу
надо прибавить 2,
чтобы получить 6?

1

2

3

4

5

6

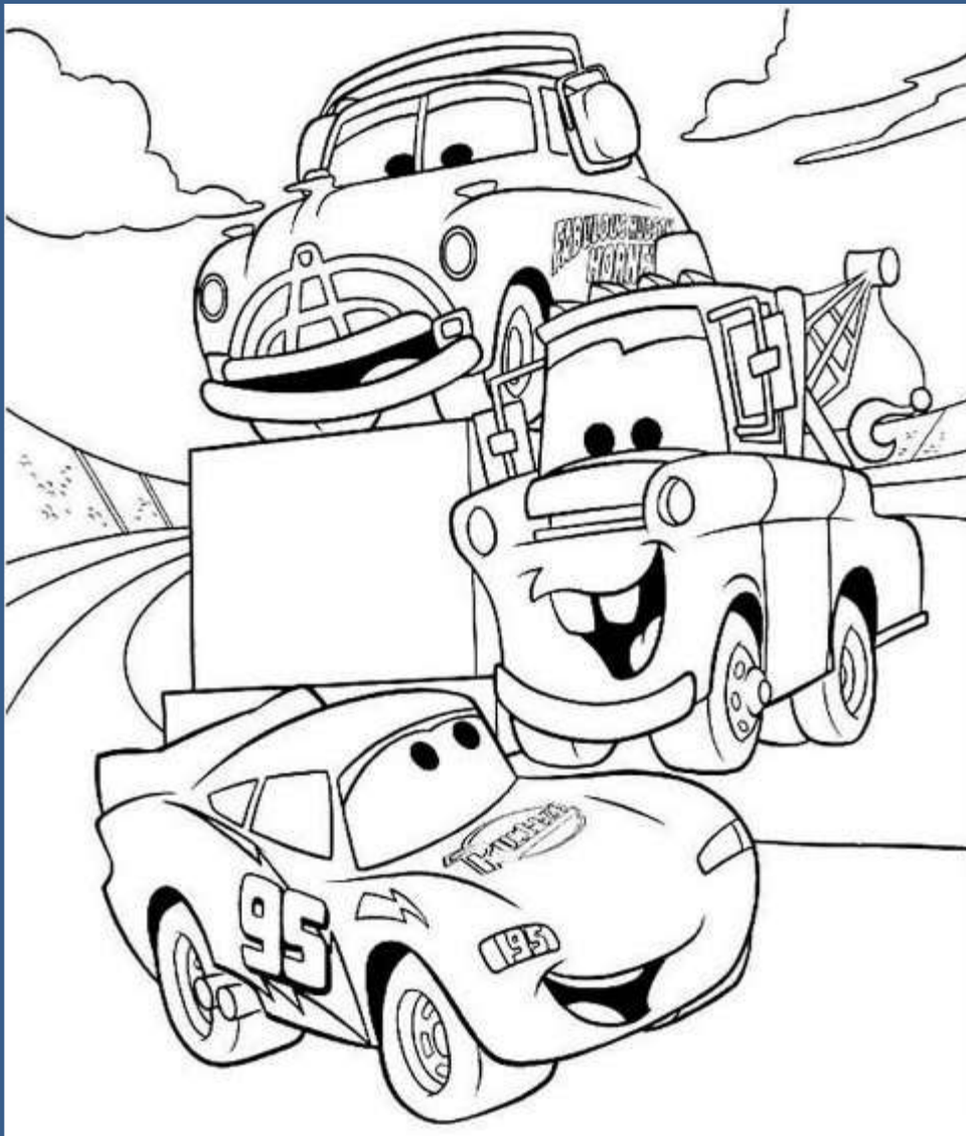
7

8

9

10





Из какого числа
надо вычесть 3,
чтобы получить 5?

1

2

3

4

5

6

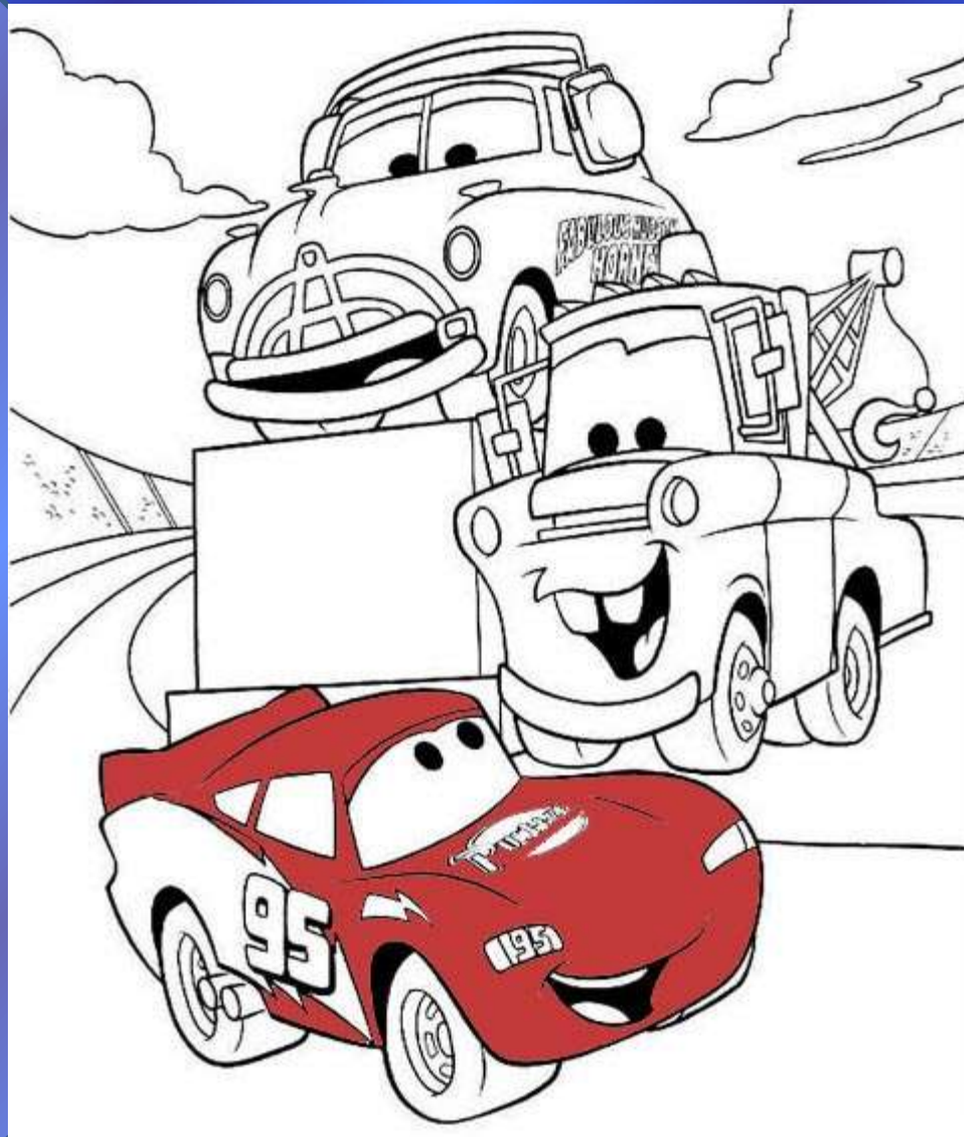
7

8

9

10





Слагаемые 3 и 4.
Чему равна сумма?

1

2

3

4

5

6

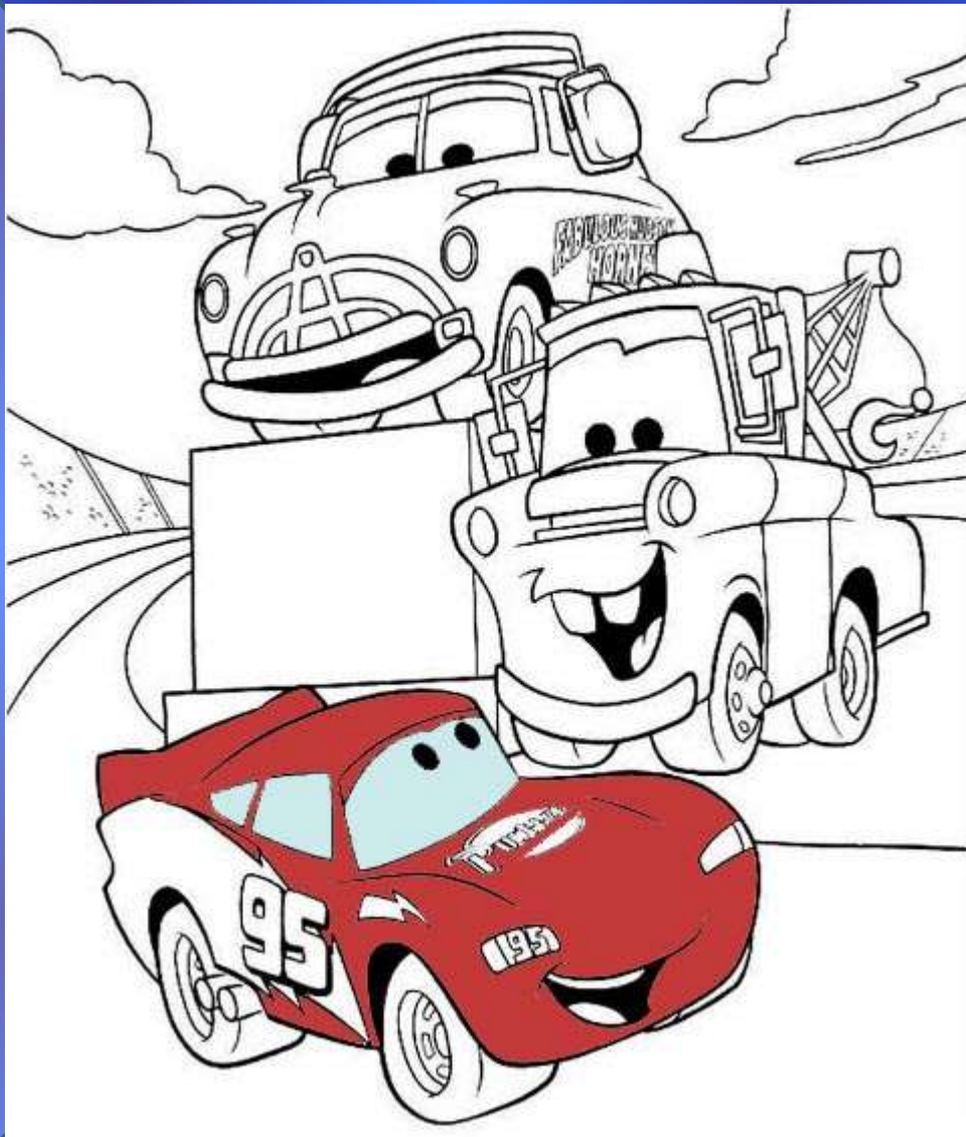
7

8

9

10





Какое число на 2
меньше 9?

1

2

3

4

5

6

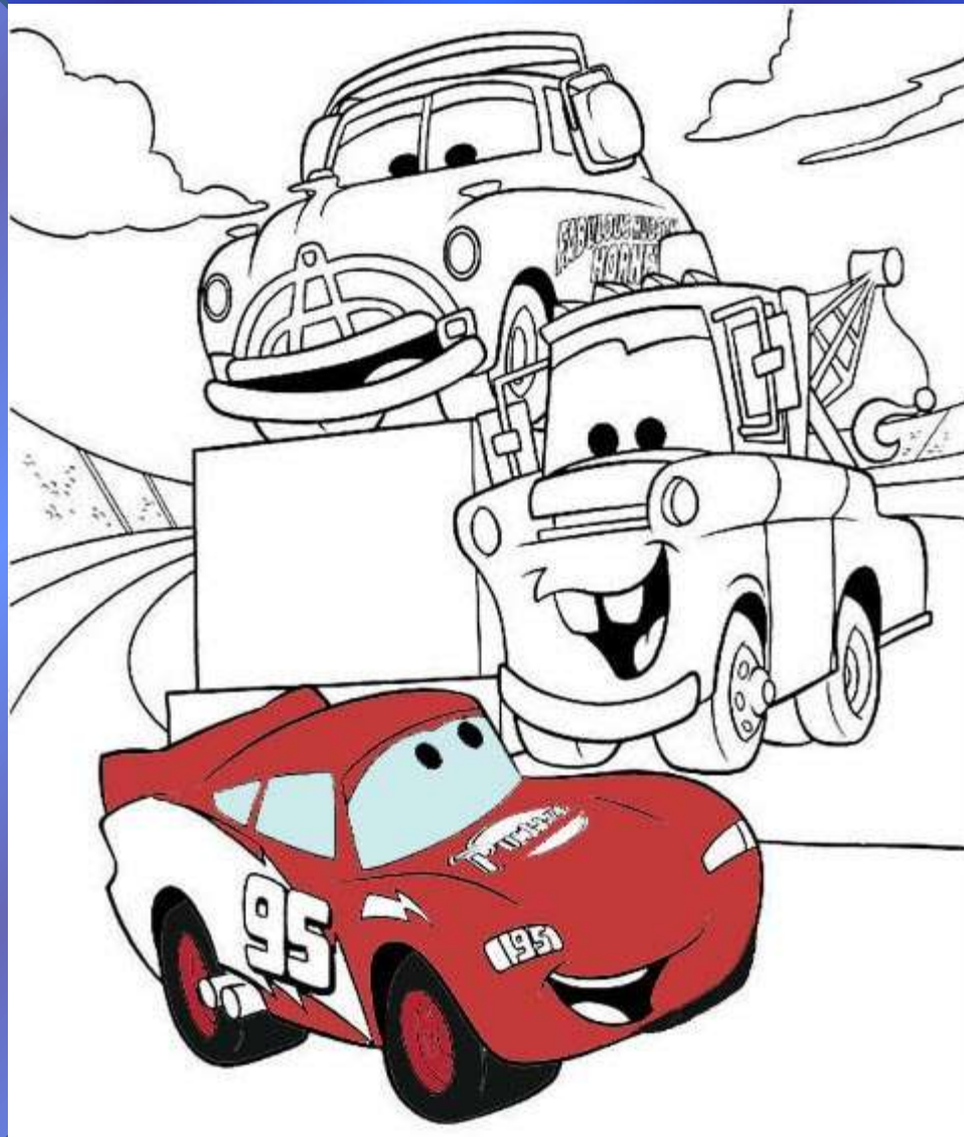
7

8

9

10





На сколько нужно
уменьшить 5,
чтобы получить 1?

1

2

3

4

5

6

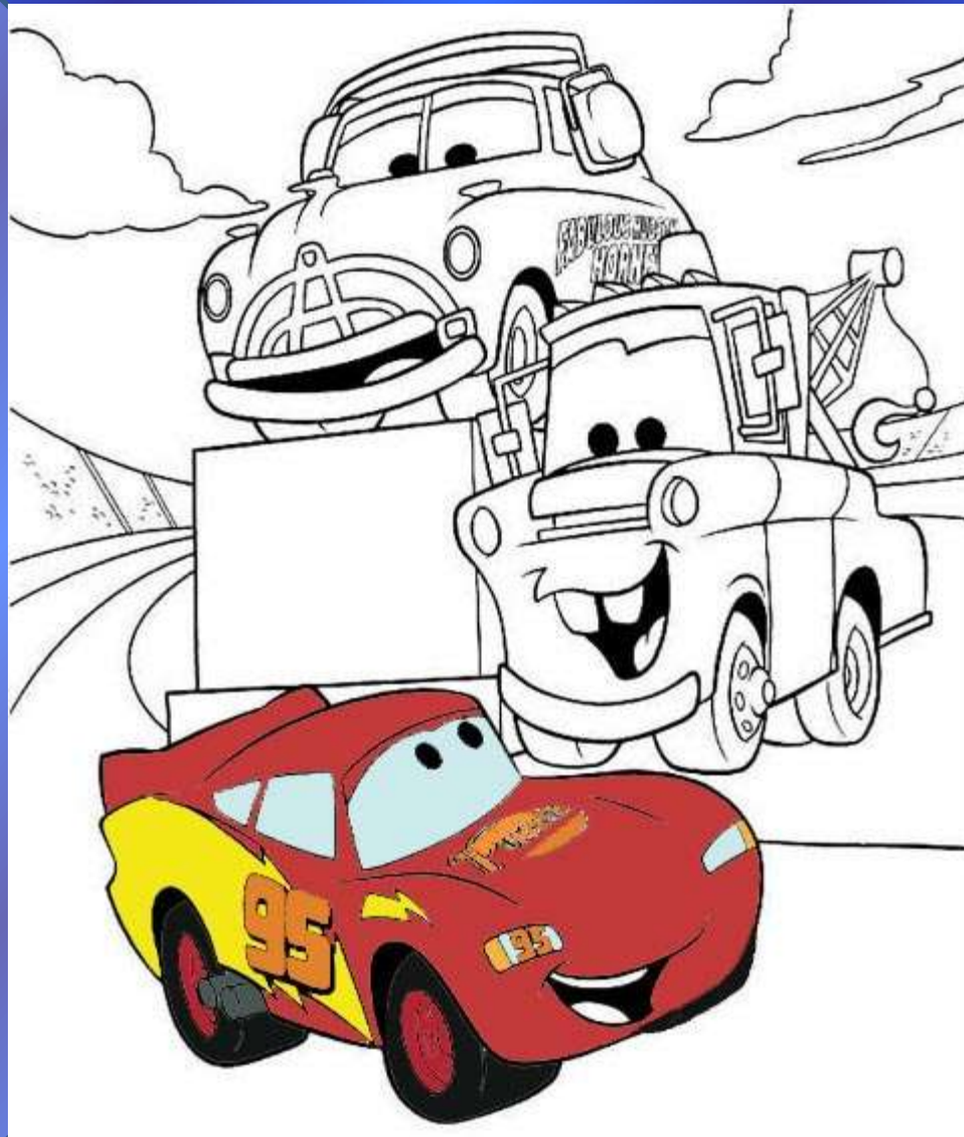
7

8

9

10





Укажи разность
чисел 10 и 2?

1

2

3

4

5

6

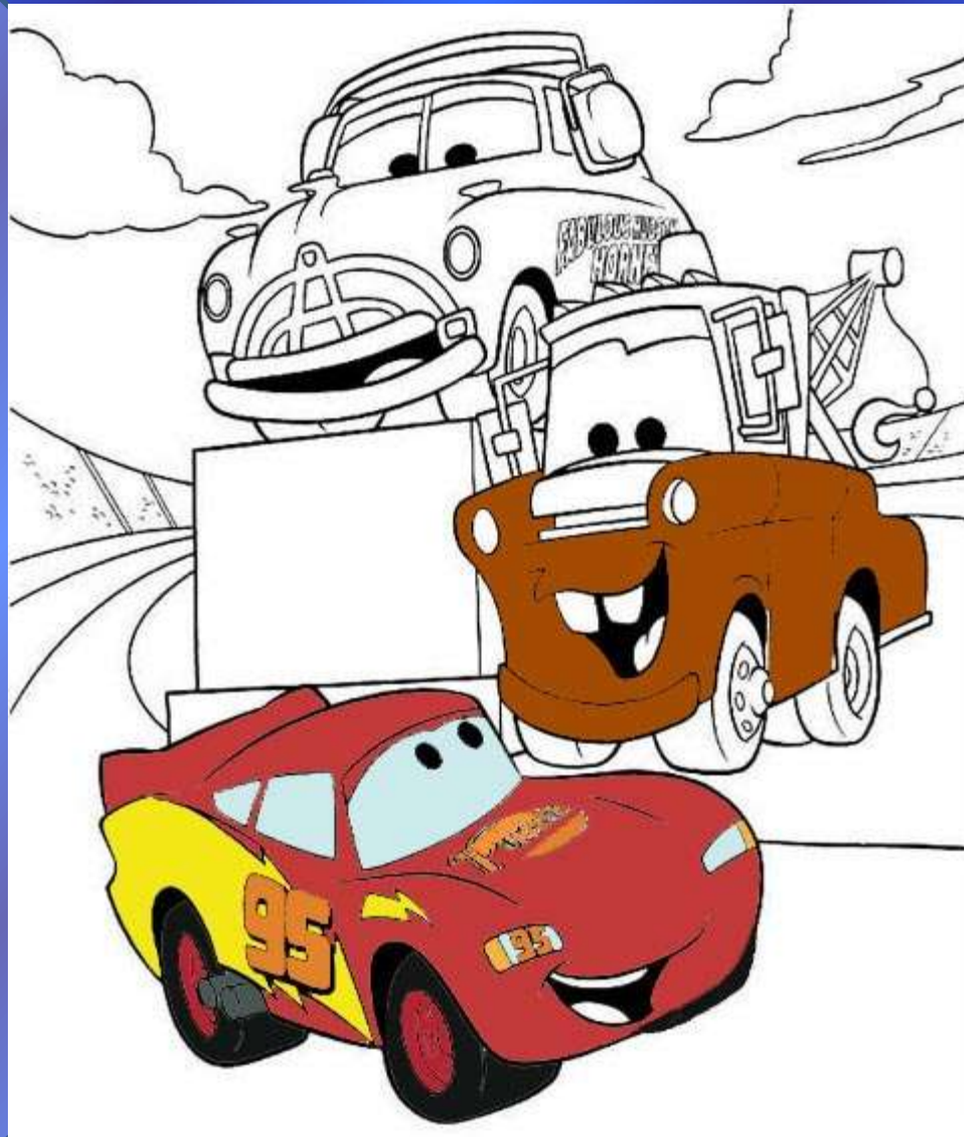
7

8

9

10





На сколько 5
меньше, чем 8?

1

2

3

4

5

6

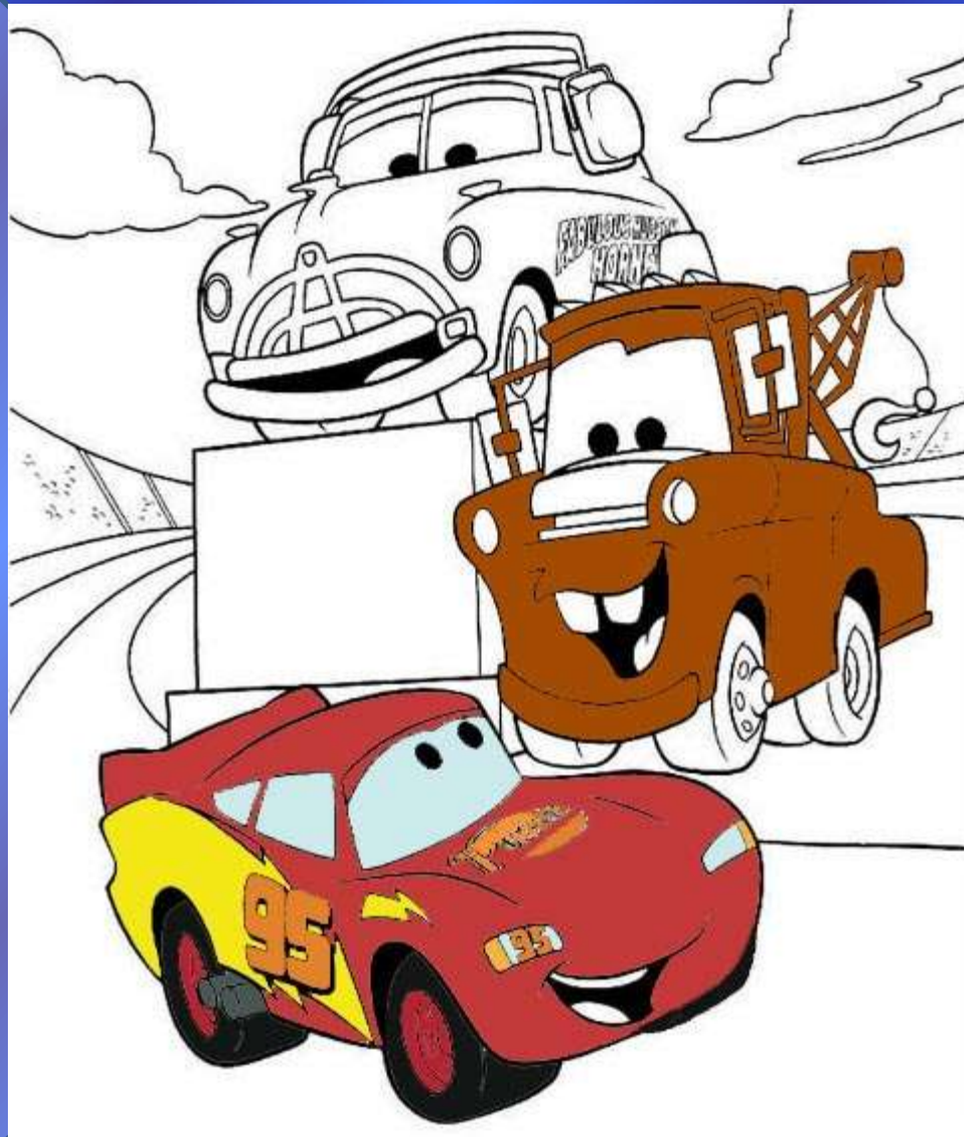
7

8

9

10





Какое число
увеличили на 8,
если получили 10?

1

2

3

4

5

6

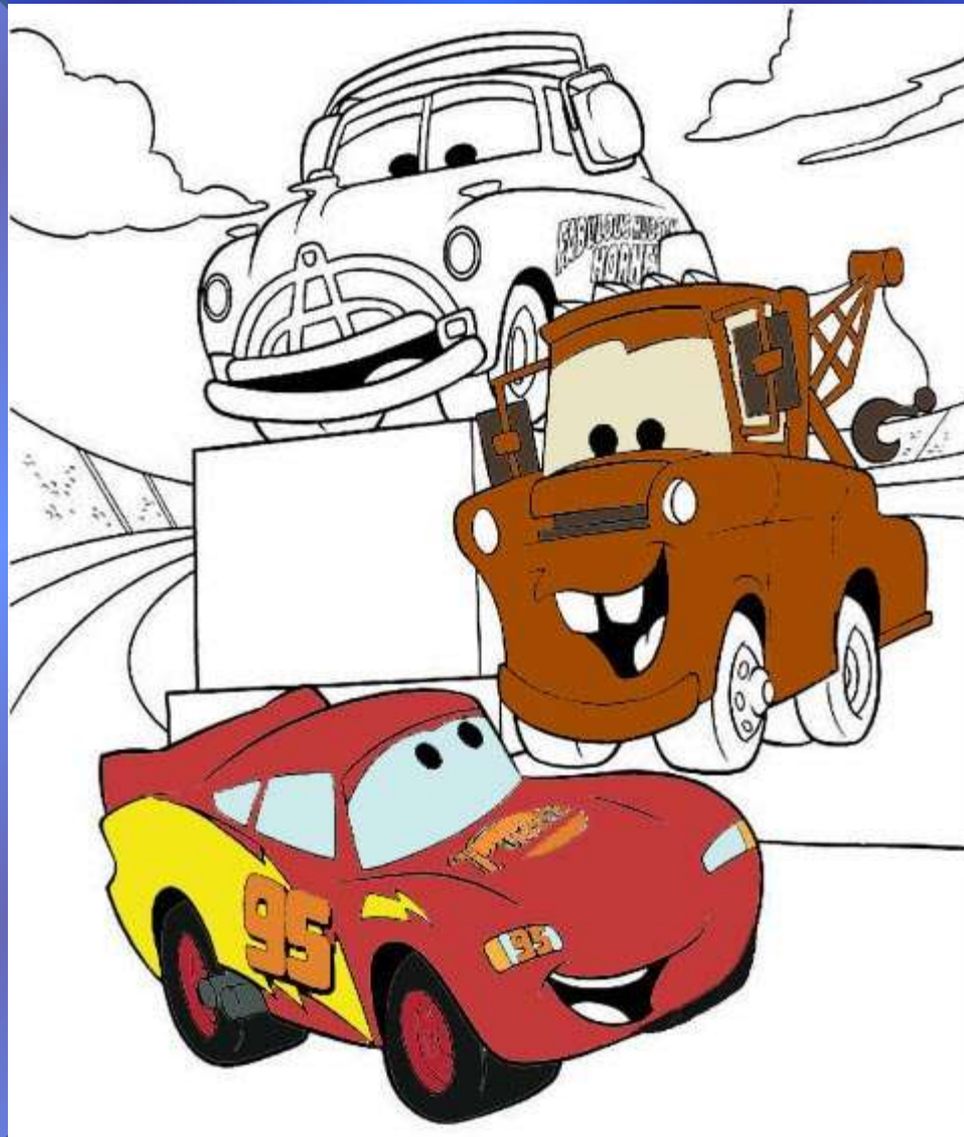
7

8

9

10





Какое число на 3
меньше, чем 9?

1

2

3

4

5

6

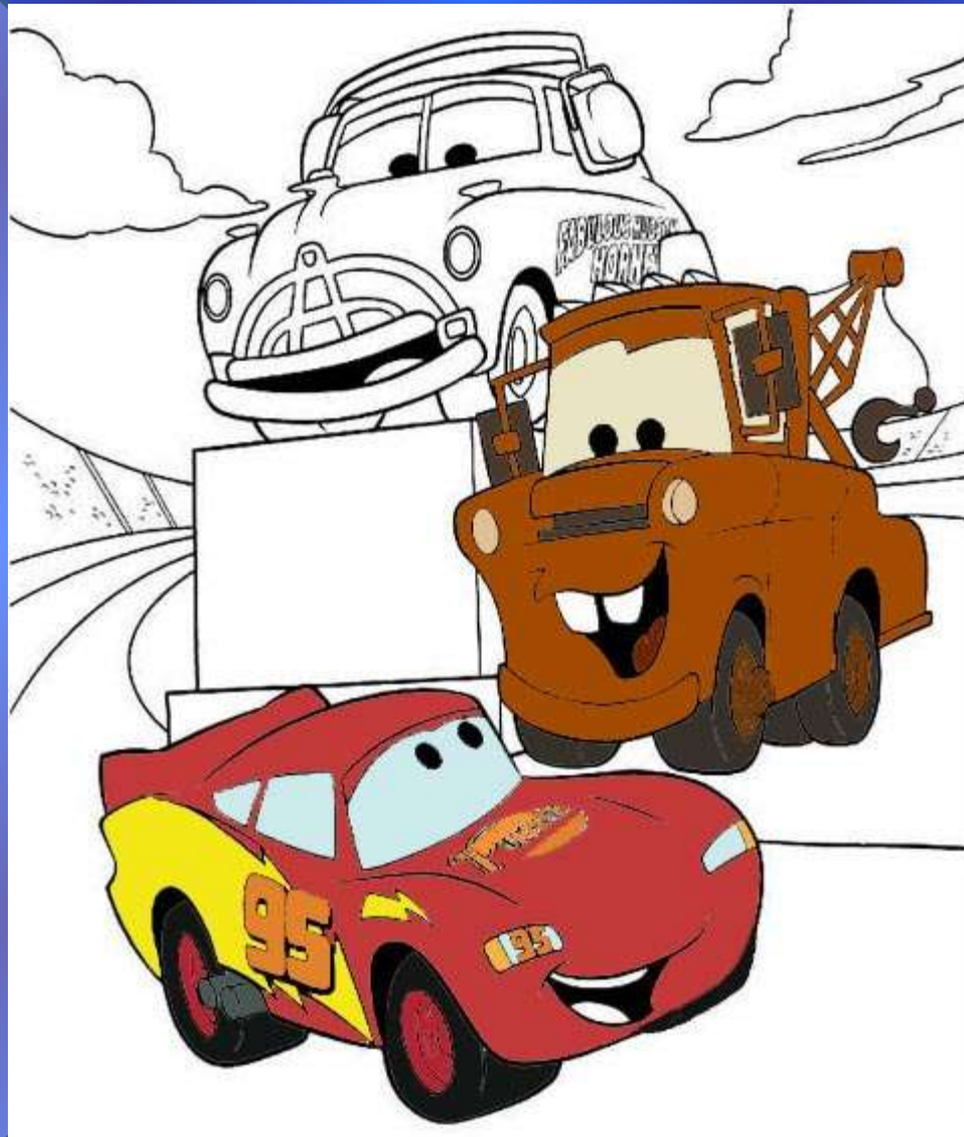
7

8

9

10





Какое число на 2
больше 5?

1

2

3

4

5

6

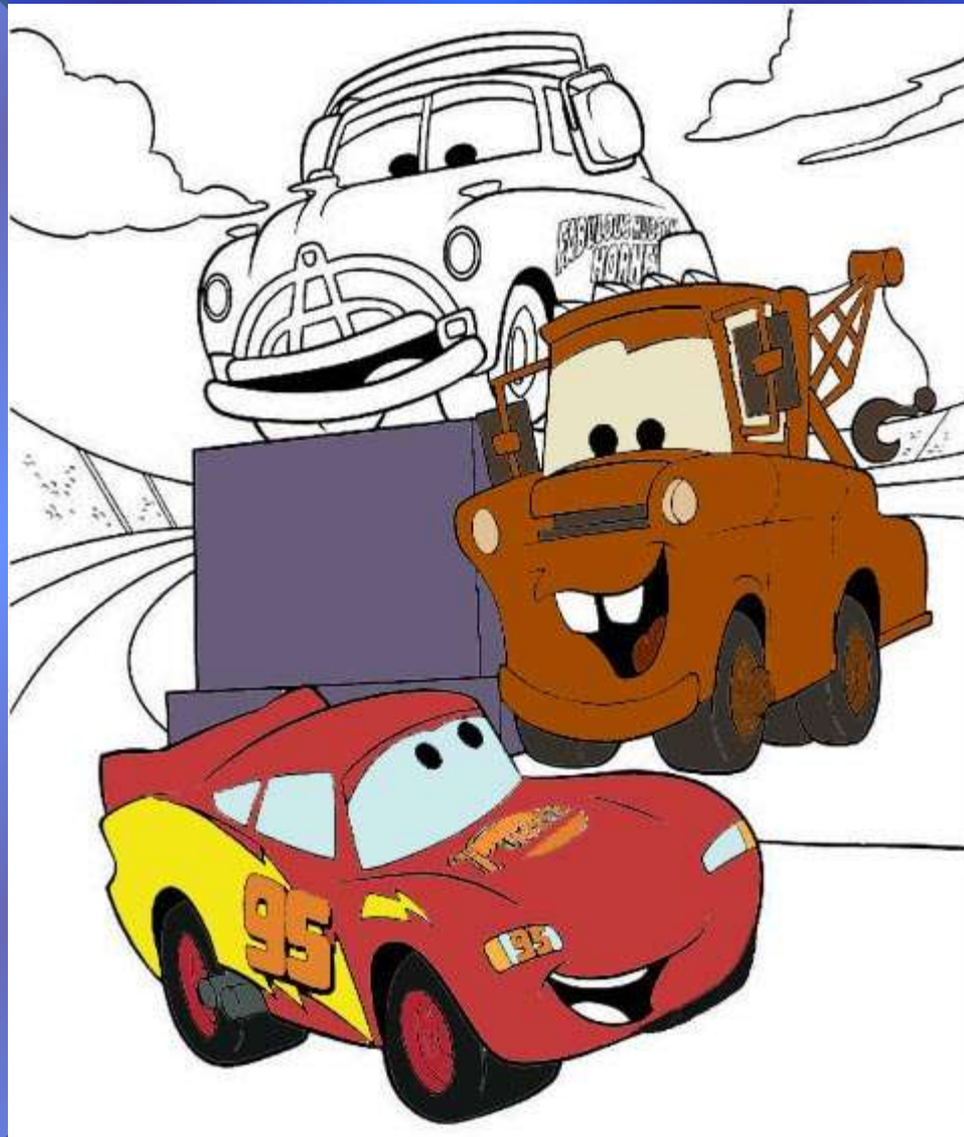
7

8

9

10





Уменьшаемое 10,
вычитаемое 4. Чему
равна разность?

1

2

3

4

5

6

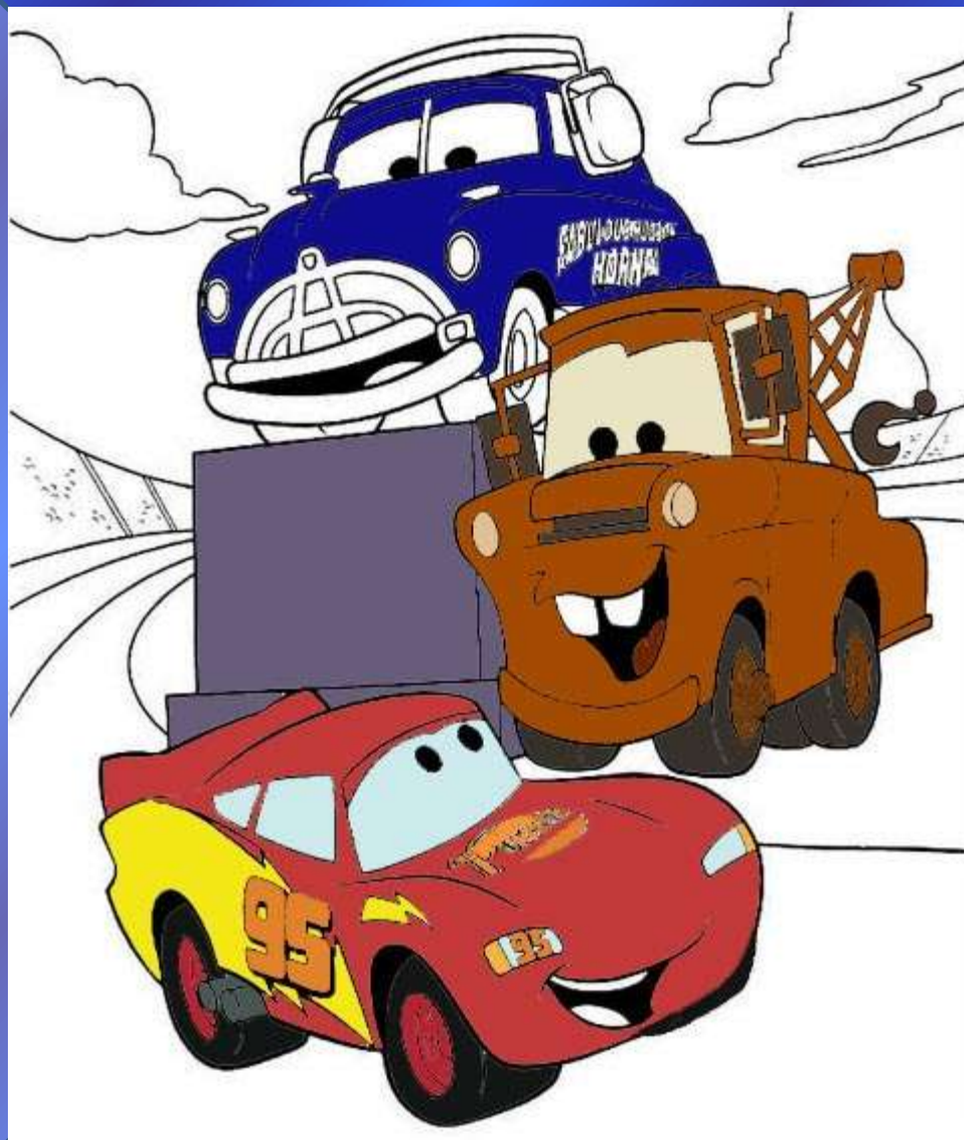
7

8

9

10





Какое число
уменьшили на 2,
если получили 8?

1

2

3

4

5

6

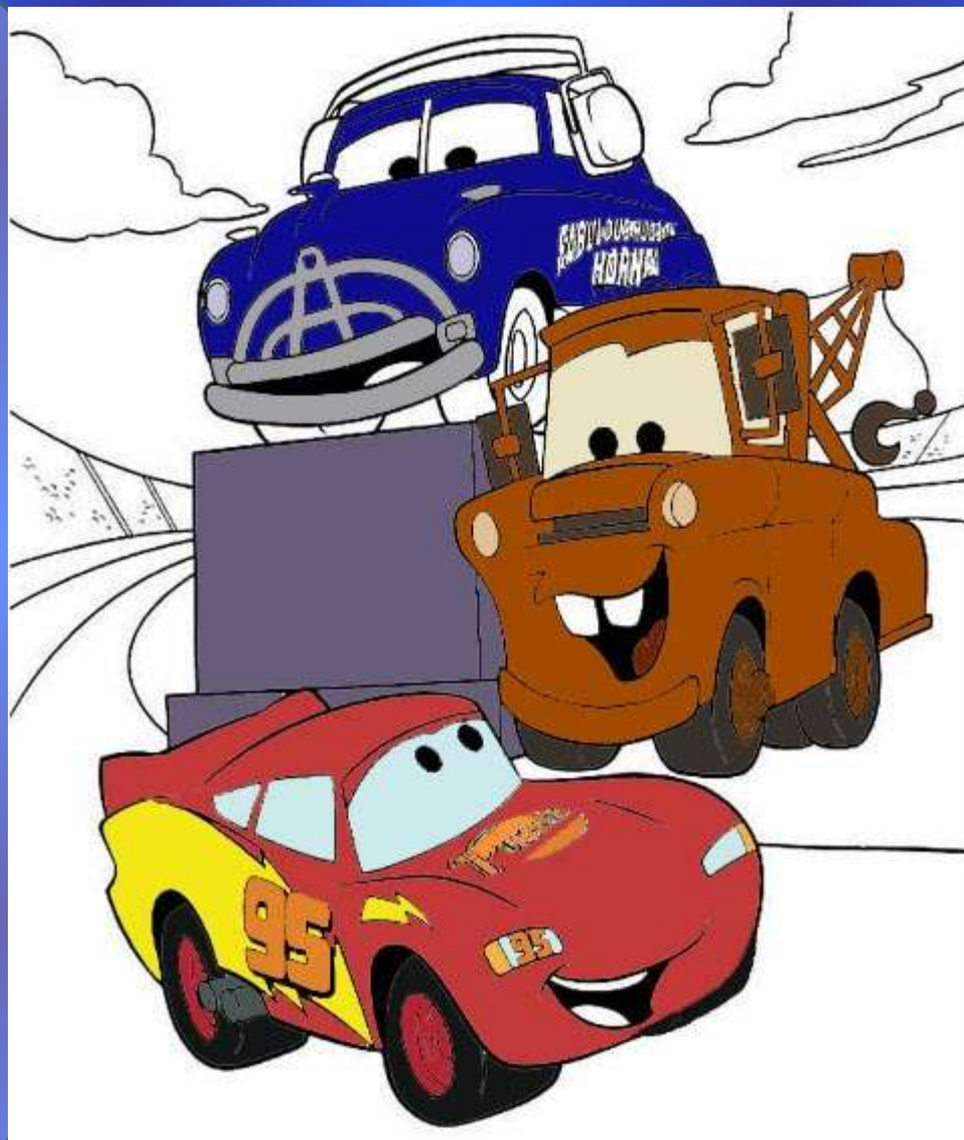
7

8

9

10





К какому числу
надо прибавить 4,
чтобы получить 9?

1

2

3

4

5

6

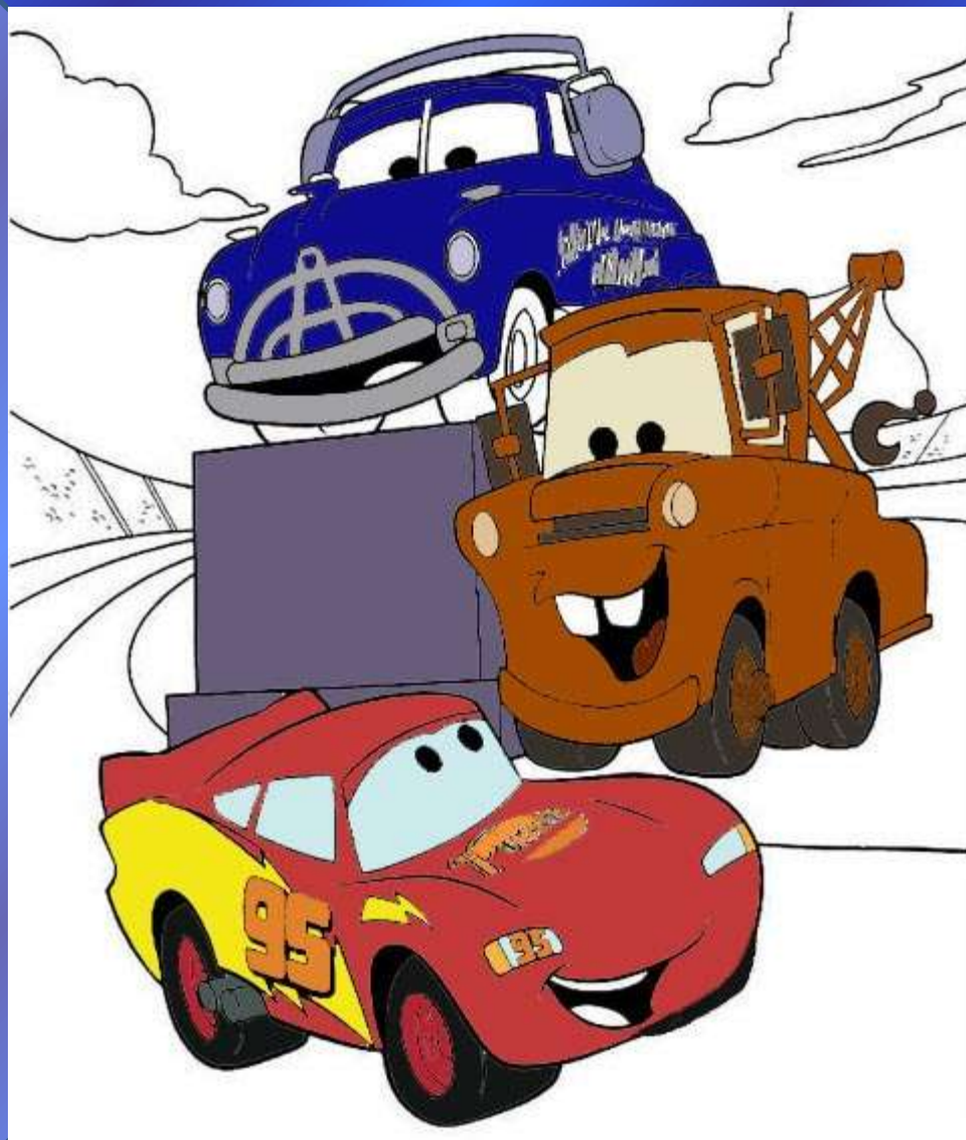
7

8

9

10





Из какого числа
надо вычесть 4,
чтобы получить 3?

1

2

3

4

5

6

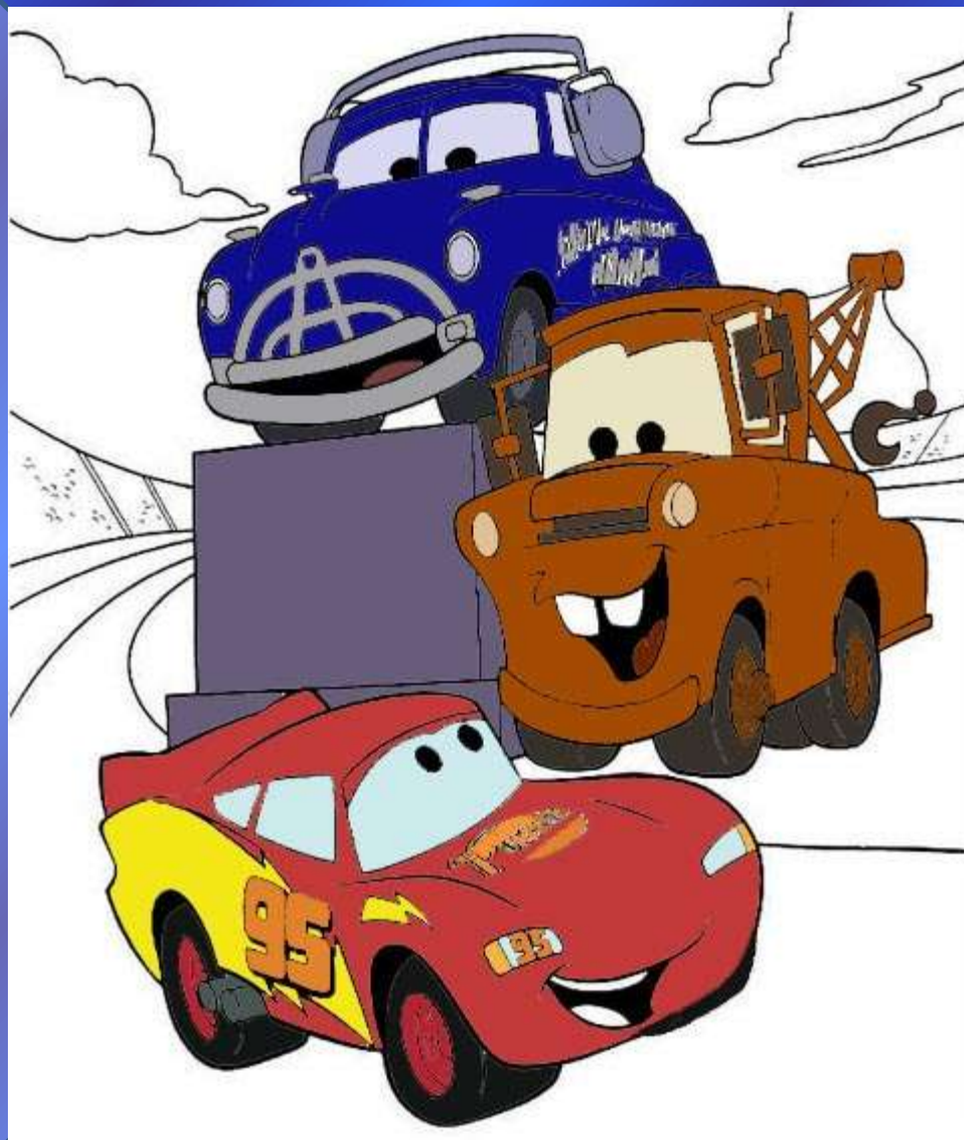
7

8

9

10





Слагаемые 1 и 8.
Чему равна сумма?

1

2

3

4

5

6

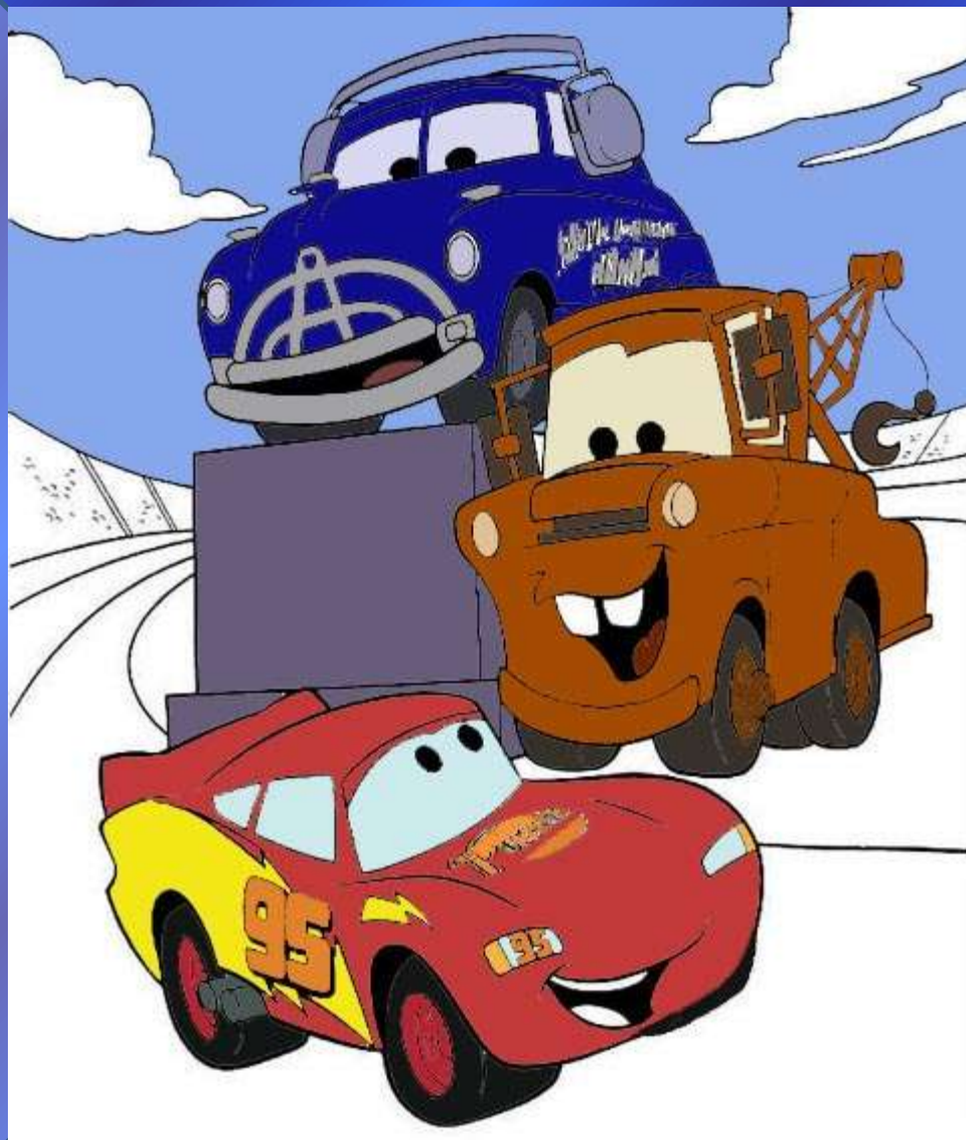
7

8

9

10





На сколько нужно
уменьшить 6,
чтобы получить 4?

1

2

3

4

5

6

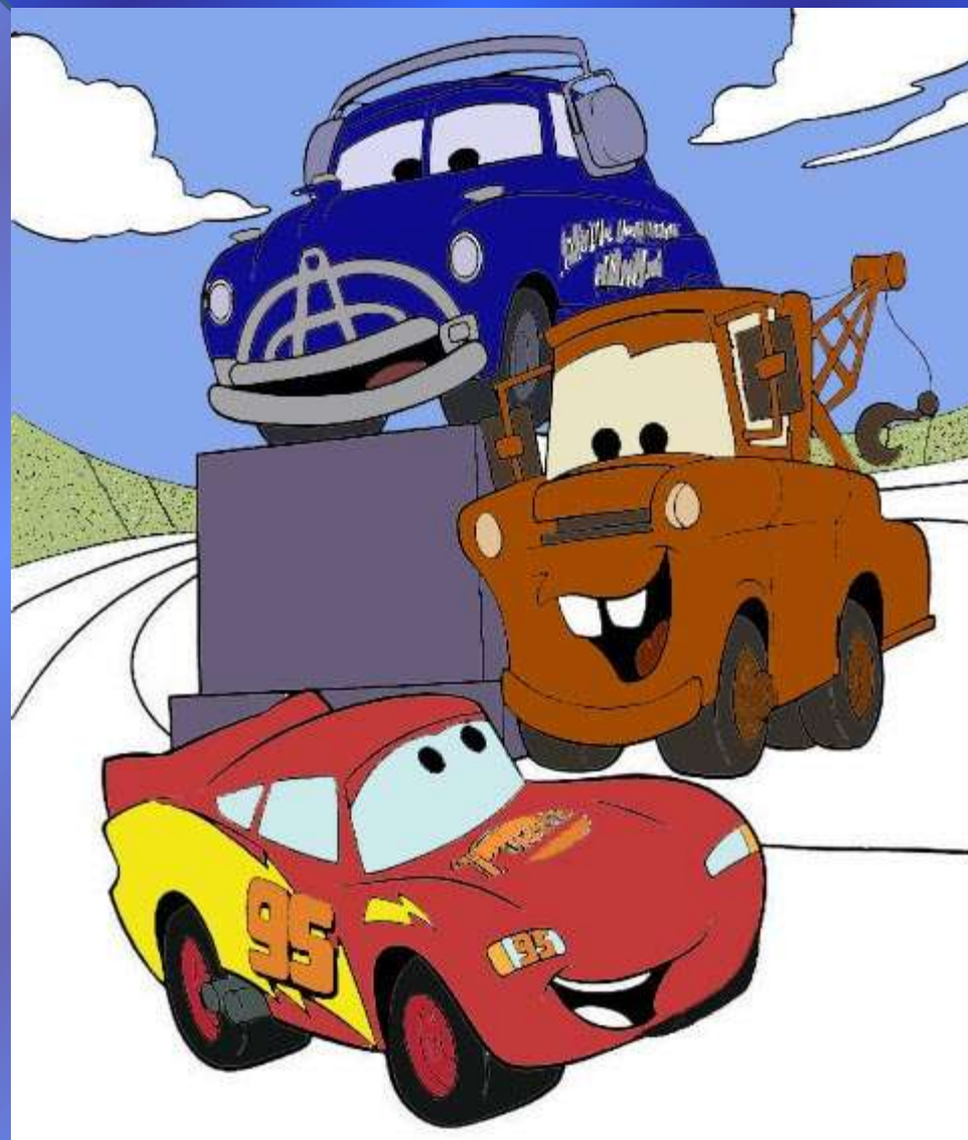
7

8

9

10





Какое число
увеличили на 5,
если получили 9?

1

2

3

4

5

6

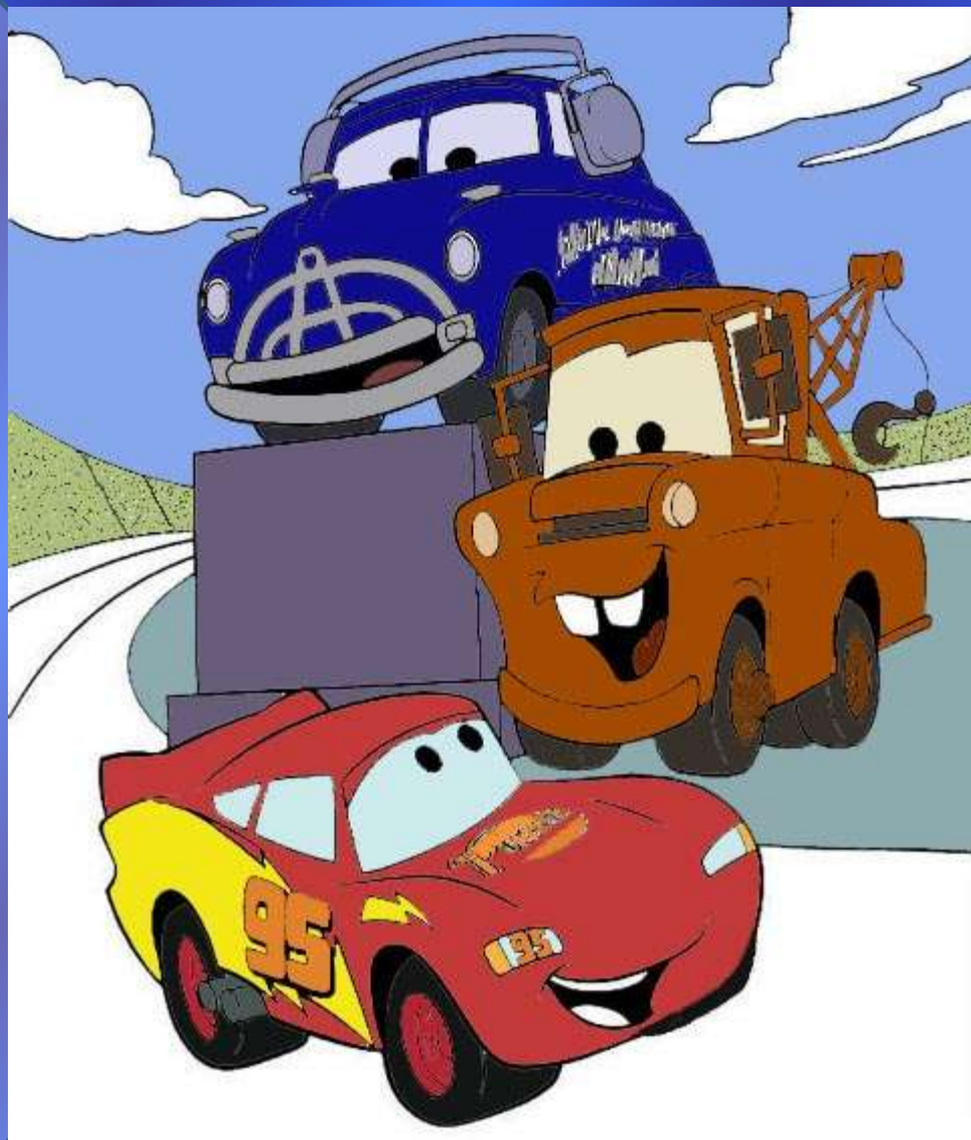
7

8

9

10





На сколько 8
больше, чем 1?

1

2

3

4

5

6

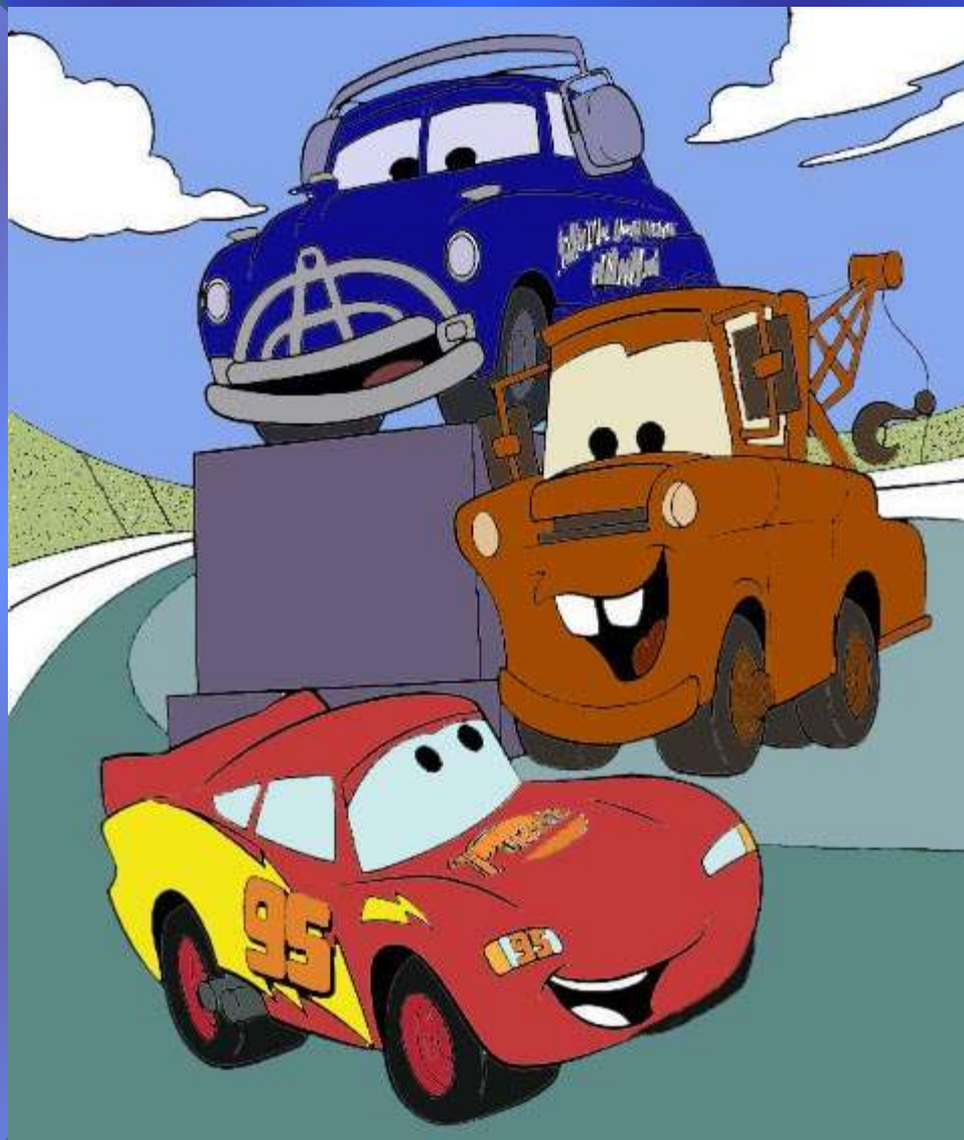
7

8

9

10





Чему равна
разность чисел
9 и 6?

1

2

3

4

5

6

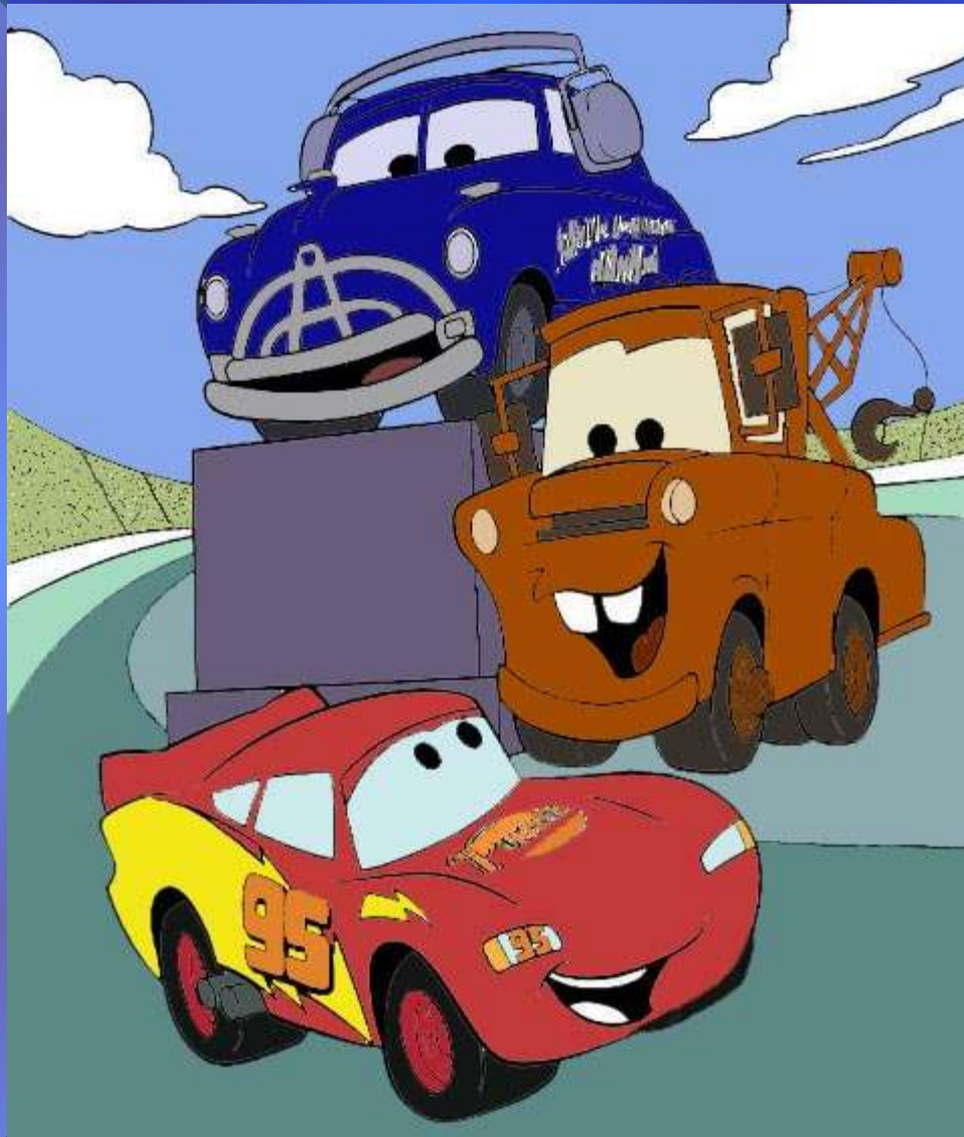
7

8

9

10





На сколько надо
увеличить 5, чтобы
получить 10?

1

2

3

4

5

6

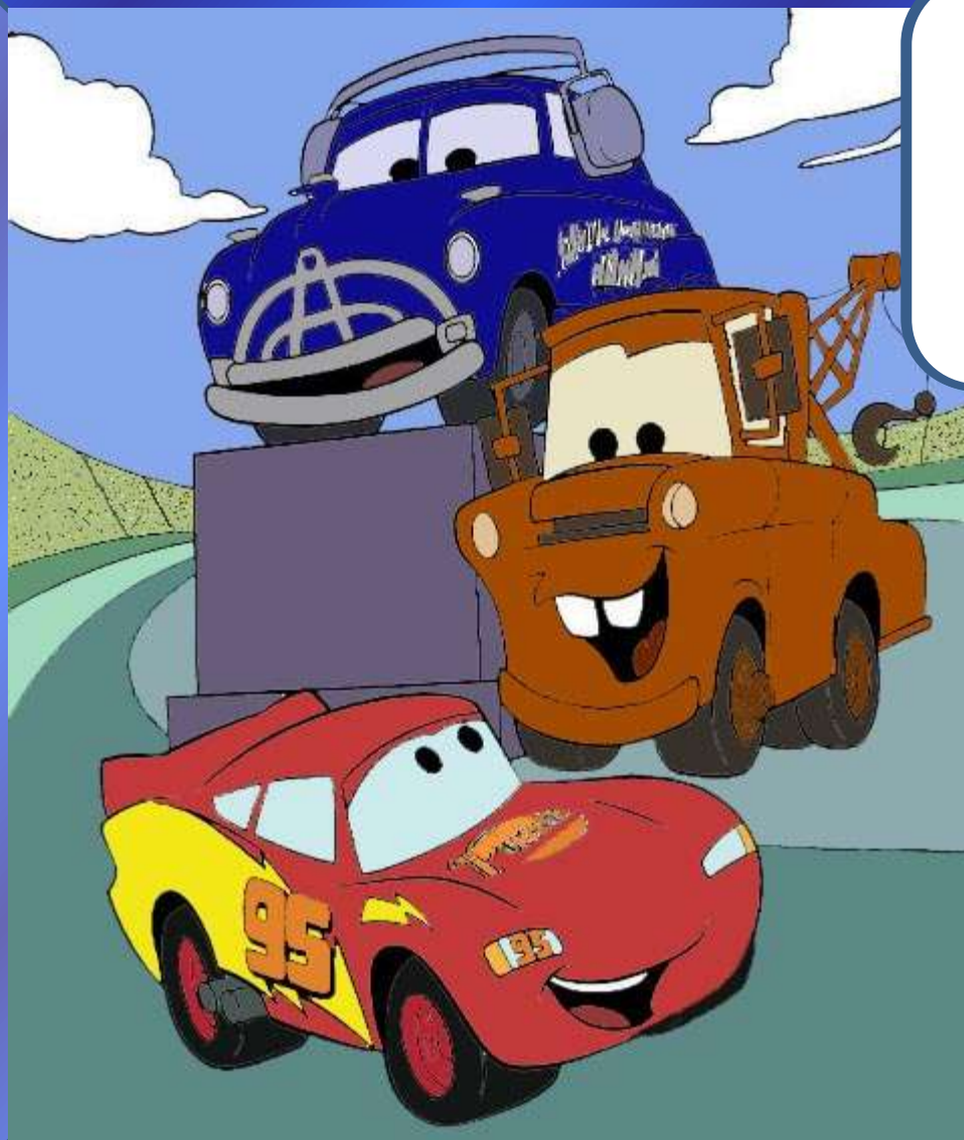
7

8

9

10





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

**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!



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://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
- Холли - 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
- Круз Рамирес - http://disney.wikia.com/wiki/File:Cruz_ramirez.jpg
- Кинг - 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

Программы:

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

Завершить работу