

Здравствуй! -
ты скажешь человеку.

- Здравствуй! -
улыбнется он в ответ.

И, наверно, не пойдет в аптеку,
И здоровым будет много лет.

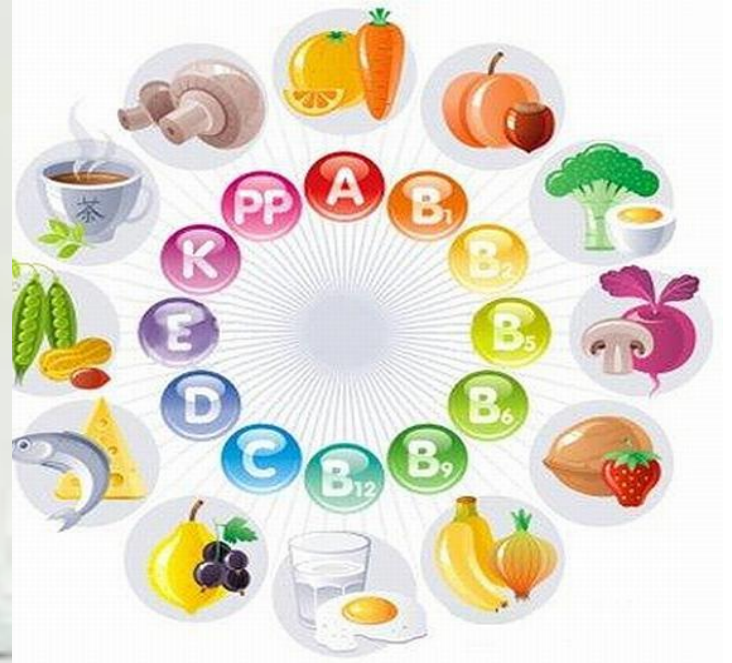


Берегите здоровье друг друга».

- *У поэта Андрея Дементьева есть такие строки:*
- **Берегите здоровье друг друга,**
- **У природы мы – малая часть,**
- **Вы кому-то ответили грубо.**
- **Чью-то жизнь сократили сейчас.**



«Ты и твое здоровье»



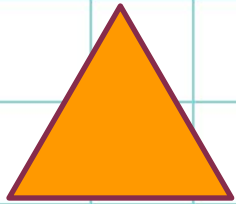
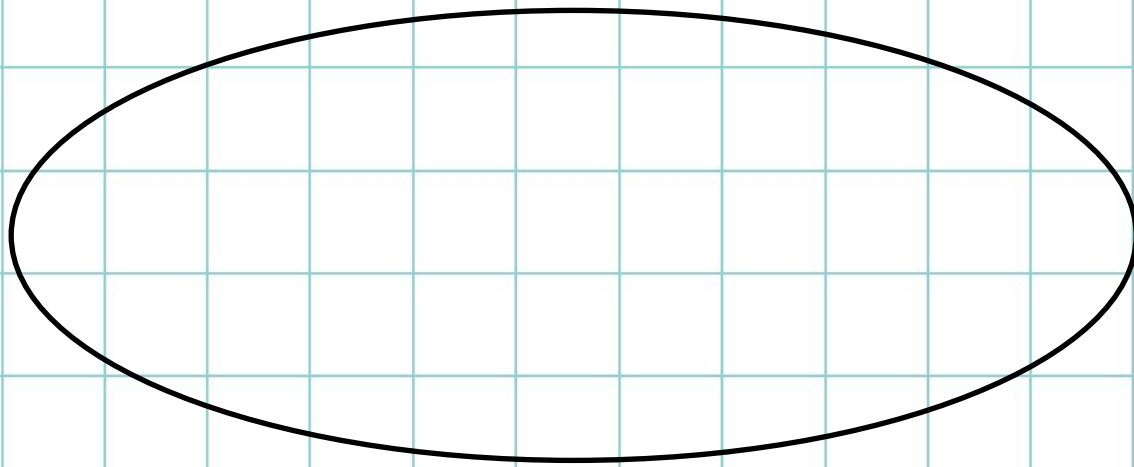
31

40

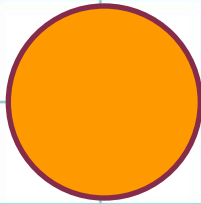
26

30

10



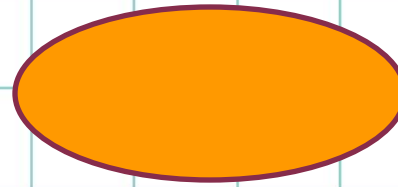
1



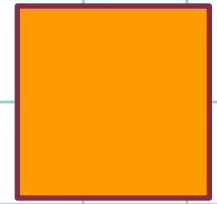
2



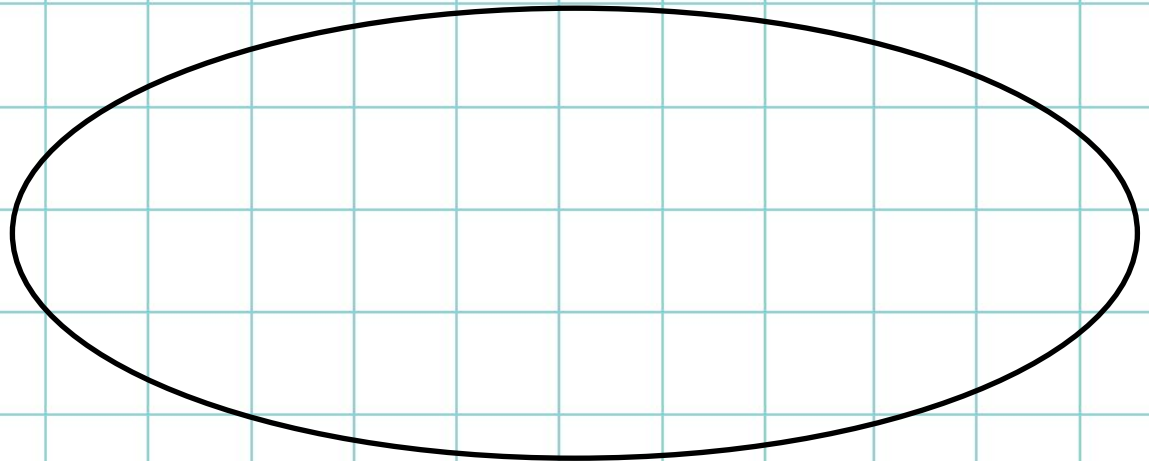
3

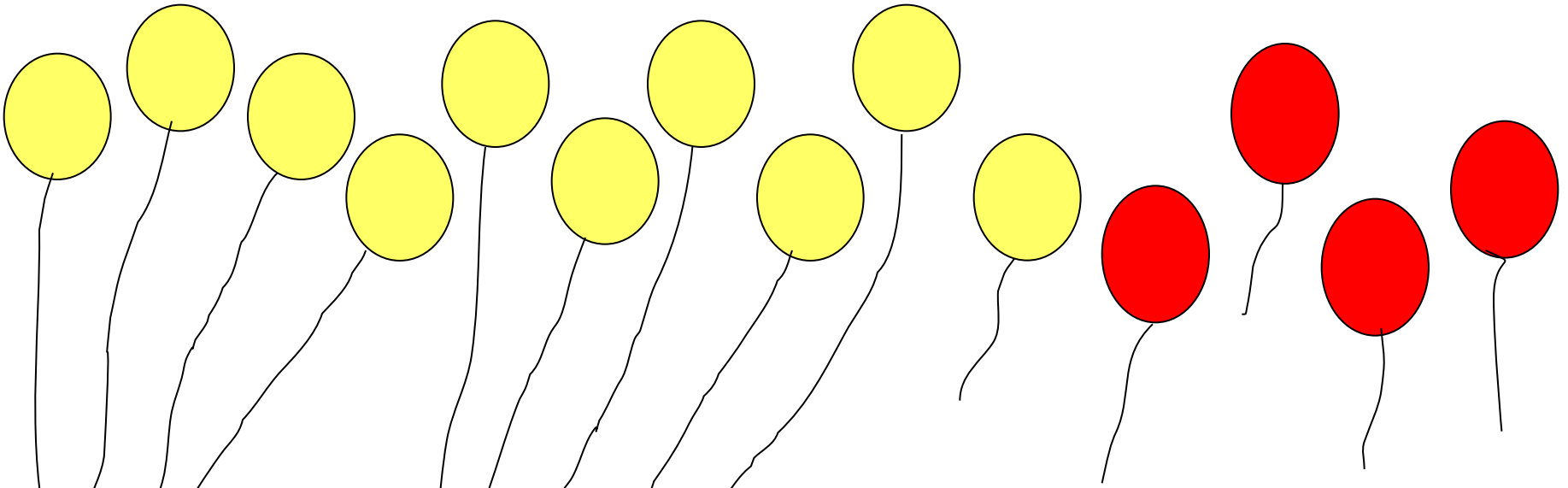


4



5





$$9 + 5 =$$

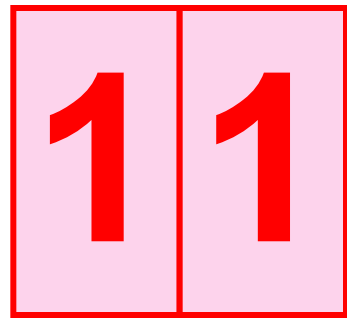
1	4
---	---

1

4

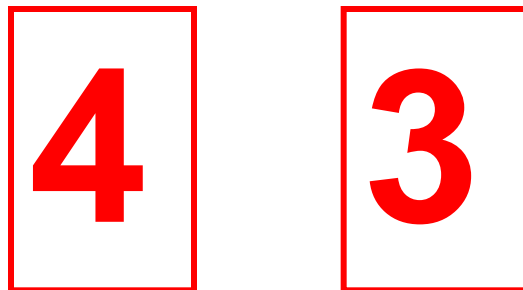


$$6 + 5 =$$

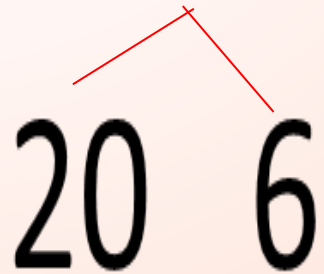




$$26 + 7 =$$



$$26+7=20+(6+7)=20+13=33$$



A diagram illustrating the decomposition of the number 26. A red line starts from the top of the digit '6' in '26' and splits into two lines that point down to the numbers '20' and '6' respectively.

$$20 \quad 6$$

Вычисли. Работай по образцу.

$$34 + 8 = 42$$

6 2

$$34 + 8 = 42$$

30 4

$$47 + 9 =$$

$$47 + 9 =$$

Вычисли. Работай по образцу.

$$34 + 8 = 42$$

6 2

$$34 + 8 = 42$$

30 4

$$47 + 9 =$$

3 6

$$47 + 9 =$$

40 7

10 декабря.
Классная работа.

$$34 + 8 = 42$$

6 2

$$34 + 8 = 42$$

30 4

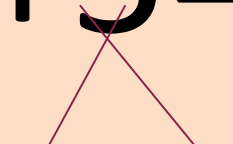
$$19 + 5 =$$

$$19 + 5 =$$

$$56 + 8 =$$

$$56 + 8 =$$


$$19+5=24$$


$$14$$

$$19+5=24$$


$$10 \quad 9$$

$$56+8=64$$

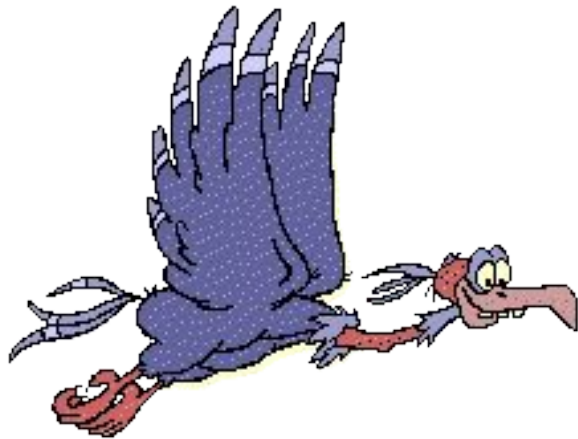

$$4 \quad 4$$

$$56+8=64$$


$$50 \quad 6$$

ФИЗМИНУТКА



















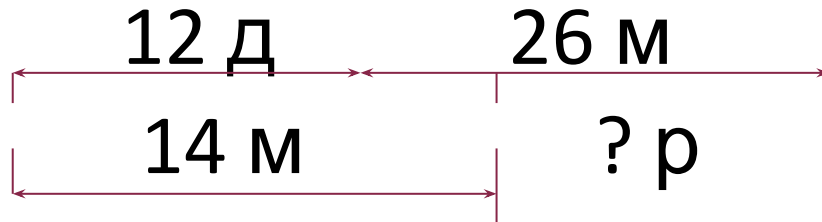
- В гимнастическую секцию посещают 12 девочек и 26 мальчиков. За спортивные успехи 14 мальчикам вручили грамоты. Сколько ребят ещё не получили грамоты?



Было – 12 д. и 26 м.

Вручили – 14 м.

Осталось - ?



1 способ

$$(12+26)-14=24(\text{р})$$

2 способ

$$(26-14)+12=24(\text{р})$$

Ответ: 24 ребёнка.

«Чтобы это не забыть, надо снова повторить»



Домашнее задание:
с.13 № 6, № 7 – по желанию





... Молодцы!
ВЫ ЗАСЛУЖИЛИ

