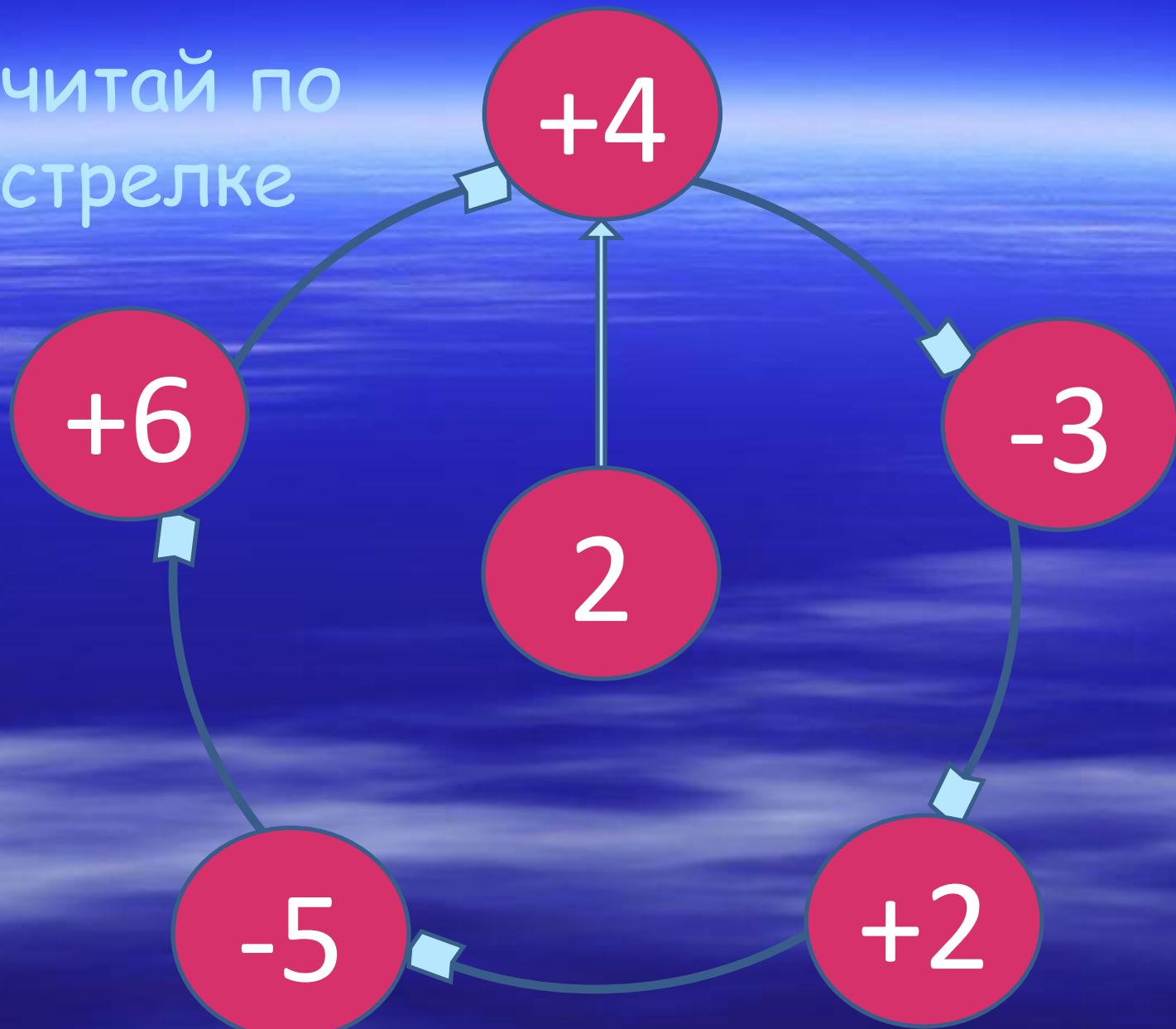


Составление и решение задач разного типа различными способами

Поретц Анна Васильевна,
Учитель начальных классов,
МОУ «СОШ №17»,
Г. Краснотурьинск,
Свердловская область

Считай по
стрелке



ВЫБЕРИ НУЖНЫЙ ОТВЕТ

2	8	0	2	5	3	6	2	4
4	5	3	8	1	9	1	3	5
3	1	6	4	2	4	0	8	1

ПРОВЕРЬ

2	8	0	2	5	3	6	2	4
4	5	3	8	1	9	1	3	5
3	1	6	4	2	4	0	8	1

ПРОЧИТАЙ ТЕКСТ

Буратино, Мальвина, Пьеро и Артемон заготовили украшения для сцены в кукольном театре. Мальвина вырезала 6 фонариков, Пьеро - на 2 фонарика больше, чем Мальвина, Буратино - на 4 фонарика меньше, чем Пьеро, а остальные сделал Артемон. Оказалось, что фонариков у Буратино и Артемона столько же, сколько у Мальвины и Пьера.

ВЫДЕЛИ ДАННЫЕ

Буратино, Мальвина, Пьеро и Артемон заготовили украшения для сцены в кукольном театре. Мальвина вырезала 6 фонариков, Пьеро - на 2 фонарика больше, чем Мальвина, Буратино - на 4 фонарика меньше, чем Пьеро, а остальные сделал Артемон. Оказалось, что фонариков у Буратино и Артемона столько же, сколько у Мальвины и Пьера.

Пьеро - на 2 фонарика больше,
чем Мальвина

Сколько фонариков сделал
Пьеро?

1). $6+2=8$ (ф.) – у Пьера

Буратино - на 4 фонарика
меньше, чем Пьеро

Сколько фонариков у
Буратино?

2). $8 - 4 = 4$ (ф.) – у Буратино

...остальные сделал Артемон

$$M = 6$$

$$\Pi = 8$$

$$B = 4$$

$$A =$$

X

У Буратино и Артемона столько же,
сколько у Мальвины и Пьера

$$3). B + A = M + \Pi$$

$$\text{Б} + \text{А} = \text{М} + \text{П}$$

$$4 + \text{X} = 6 + 8$$

$$4 + \text{X} = 14$$

$$\text{X} = 14 - 4$$

$$\underline{\text{X} = 10}$$

$$4 + 10 = 6 + 8$$

$$14 = 14$$

$$\text{A} = 10$$

фонариков

Сколько всего фонариков у друзей?

$$4). 4 + 10 + 6 + 8 = 28 \text{ (ф.)}$$

На сколько больше (меньше)?

На сколько больше (меньше) у одного, чем у другого?



На сколько больше (меньше) у двух, чем у одного?



На сколько больше (меньше) у трех, чем у одного?



На сколько больше (меньше) у четырех, чем у одного?



На сколько больше (меньше) у двух, чем у других двух?



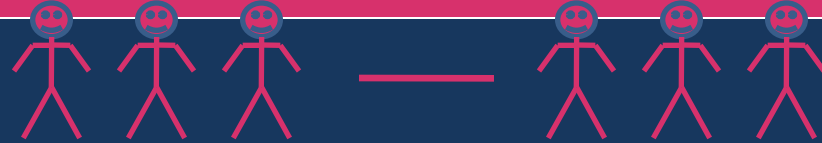
6. На сколько больше (меньше) у трех, чем у двух?



7. На сколько больше (меньше) у четырех, чем у двух?



8. На сколько больше (меньше) у трех, чем у других трех?



$M = 6, \Pi = 8, \mathcal{B} = 4, A =$

Из чего что¹⁰ вычитаем?



Проверь составленные разности

А - П

П - М

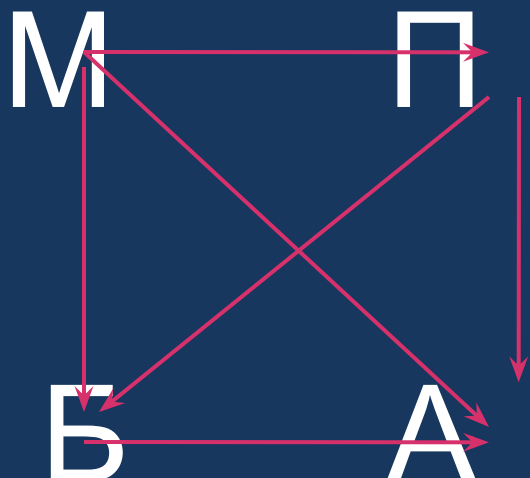
М - Б

А - М

П - Б

А - Б

Сколько пар?



МП
МА
МБ
ПБ
ПА
БА

$М\pi = 14$

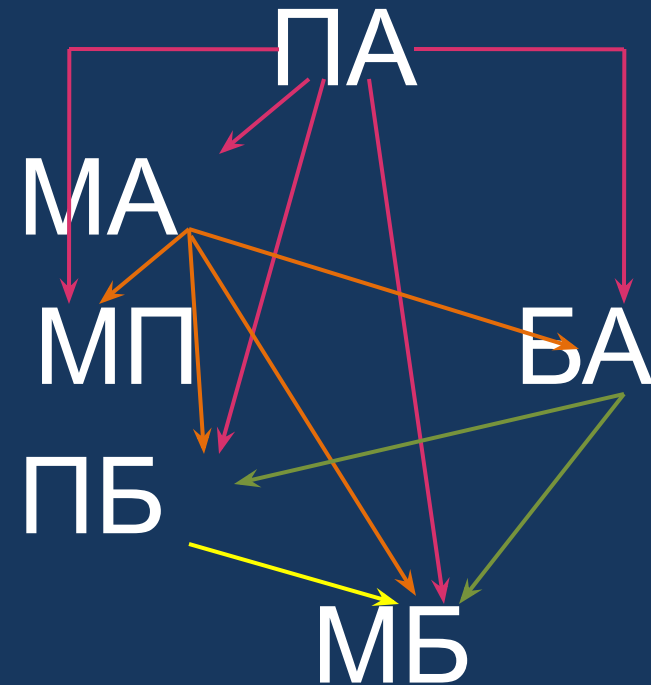
$МА = 16$

$МБ = 10$

$ПБ = 12$

$ПА = 18$

$БА = 14$



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!