

Составление и решение задач разного типа различными способами

Лоретц 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 Пьеро.

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 Пьеро.

Пьеро - на 2 фонарика больше,
чем Мальвина

Сколько фонариков сделал
Пьеро?

1). $6+2=8$ (ф.) – у Пьеро

Буратино - на 4 фонарика
меньше, чем Пьеро

Сколько фонариков у
Буратино?

2). $8 - 4 = 4$ (ф.) – у Буратино

...остальные сделал Артемон

$$M = 6$$

$$П = 8$$

$$Б = 4$$

$$A =$$

X

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

$$3). Б + A = M + П$$

$$Б + А = М + П$$

$$4 + X = 6 + 8$$

$$4 + X = 14$$

$$X = 14 - 4$$

$$\underline{X = 10}$$

$$4 + 10 = 6 + 8$$

$$14 = 14$$

$$A = 10$$

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?



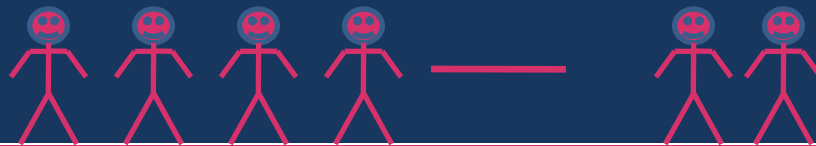
На сколько больше (меньше) у двух, чем у других двух?



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?



$M = 6, П = 8, Б = 4, A =$

Из чего что ¹⁰ вычитаем?

А

П

М

Б

П

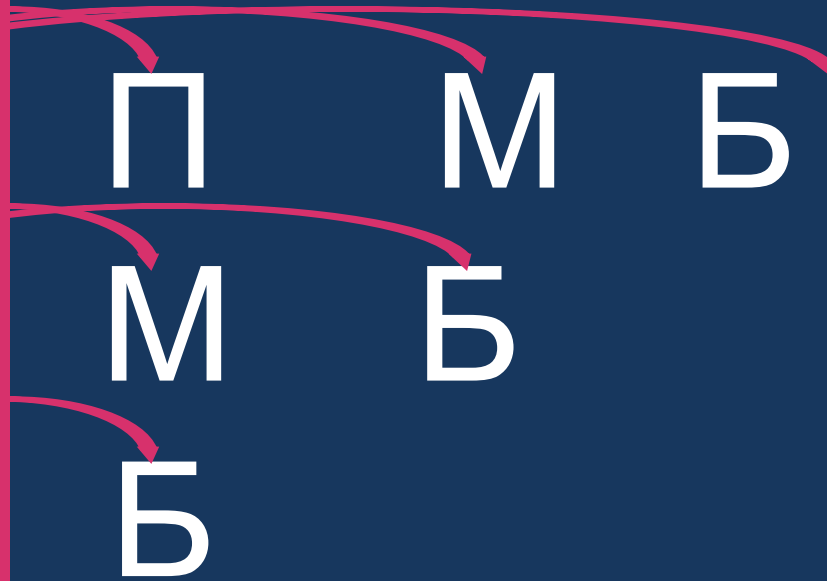
М

Б

М

Б

Б



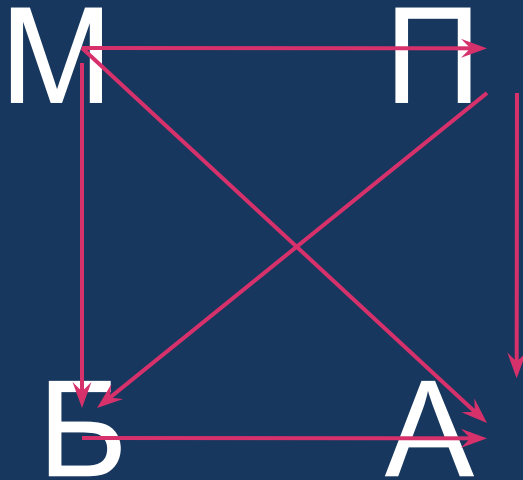
Проверь составленные разности

$A - П$ $П - М$ $М - Б$

$A - М$ $П - Б$

$A - Б$

Сколько пар?



МП

МА

МБ

ПБ

ПА

БА

МП = 14

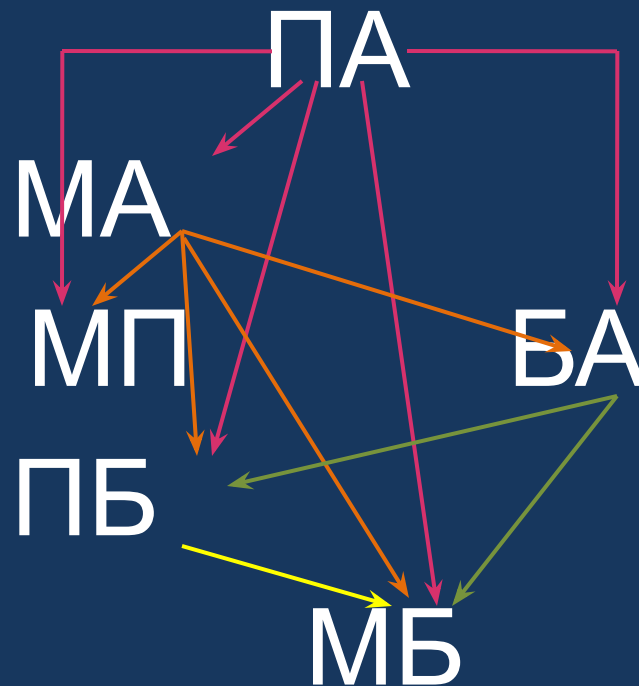
МА = 16

МБ = 10

ПБ = 12

ПА = 18

БА = 14



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!