

7.1.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа
5	4	3	2	1
10	9	8	7	6
15	14	13	12	11
20	19	18	17	16
25	24	23	22	21

25 : 5 = 5

а) пять ребят
б) в 3 группы.

76

7.2.

- 1 - 3 или 4
- 2 - 6 и больше
- 3 - меньше 4

если - один ошибается

Если 2 ошибается, то можно сделать выкладку из показаний двух оставшихся:

1 - 3 или 4, а 3 ~~4~~-4, значит градацией можно быть прев. 75

Ответ: можно.

7.3. например

$$\begin{array}{r} \square \square \square \square \square \\ 1 \cdot \square \square \square \square \\ \hline 41751 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{25} \cancel{423} \\ \cancel{2542} \\ \hline 29965 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{38} \cancel{426} \\ \cancel{3742} \\ \hline 41168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{74} \cancel{04} \\ \hline 41751 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{56198} \\ \cancel{5613} \\ \hline 41751 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{56} \cancel{5} \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{65229} \\ \cancel{6522} \\ \hline 41751 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{92501} \\ \cancel{9250} \\ \hline 41751 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{4} \cancel{4} \\ \hline 41751 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{3956} \\ \cancel{3995} \\ \hline 41751 \end{array}$$

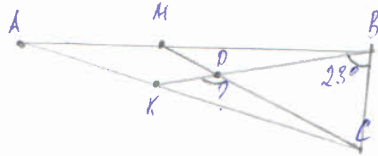
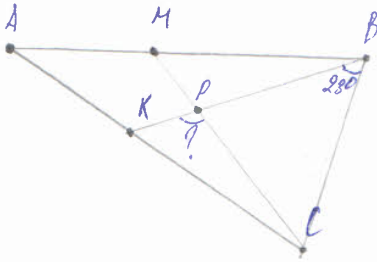
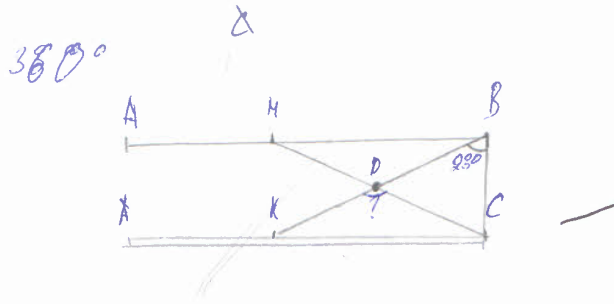
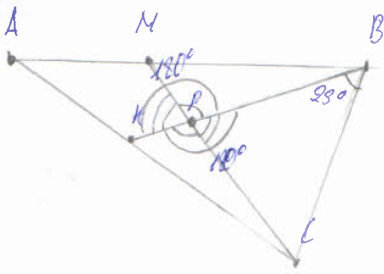
$$\begin{array}{r} 1111 \\ 37956 \vee \\ 3795 \\ \hline 41751 \end{array}$$

75

Ответ: методика подбора я ставила числа слева на право, и ~~подставляла~~ тогда при сложении в ответе была соответствующая цифра. Получилось 37956 и 3795, перелоговыми пятизначными число было 37956.

л - 20

7.4.



05