

1)  $2 \cdot 2 \cdot 2 + 2 = 5 \cdot 5 - 5 - 5 - 5$  7б

~~$5 \cdot 5 - 5 - 5 - 5$~~

2)  $1993 = 1 + 8 : (1 + 8 : (1 - 8 : (1 + 4 : (1 - 4 : (1 - 8 : x))))))$

$\frac{1993}{1} \geq \frac{1}{1} + \frac{8}{1} + \frac{8}{1} - \frac{8}{1} + \frac{4}{1} - \frac{4}{1} - \frac{8}{x}$

$\frac{8}{x} \geq \frac{1}{1} + \frac{8}{1} + \frac{8}{1} - \frac{8}{1} + \frac{4}{1} - \frac{4}{1} - \frac{1993}{1}$  об

$x \geq 0,00402414486$   
 Ответ:  $x \geq 0,00402414486$

4)

Имя	Иванов	Семёнов	Терешин
Илья	+	-	-
Володя	-	+	-
Тёма	-	-	+

Ответ: Илья, Иванов, Володя, Семёнов, Тёма, Терешин. 7б

5)  $2 : 16 = 10 : x$

$2 \cdot x = 16 \cdot 10$

$2x = 160 | :2$  об

$x = 80 (р)$

Ответ: 80 рублей

2)  $720 + 400 = 1200 (м)$  об

Ответ: 1200 метров ширина реки.

14б

1.  $999 + 999 - 9 = 1989$

75

~~2.  $|7-x| \geq 9,3$   
 $7-x \geq 9,3$   
 $x \geq 9,3 - 7$~~

$|7-x| \geq 9,3$   
 $7-x \geq 9,3$   
 $x \geq 7-9,3$   
 $x \geq -2,3$   
 $|x| \geq 2,3$

Orbena:  $x \geq 2,3$

05

3.



75

H.

05

145

Faint grid with handwritten notes, possibly a table or a set of calculations.

Faint handwritten text at the bottom of the page, possibly bleed-through from the reverse side.