

1	2	3	4	5	Итого
5	7	7	3	7	29

ШИФР МДБ-14

Рыжков

4.1) $\frac{3}{19} = 3+19=22$ $\frac{5}{14} = 5+14=22$ $\frac{11}{11} = 11+11=22$

5

Для отмет
жюри

4.2) $13+15-5+3=26$ - ушек

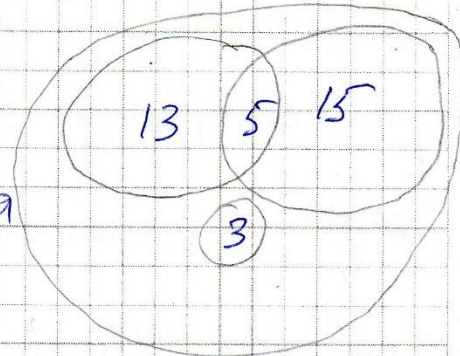
$13+15-5=23$ - это те кто

чем-то занимается

$23+3=26$ - + те кто ничем

не занимается.

Ответ: 26 ушек.



13 - шуртка

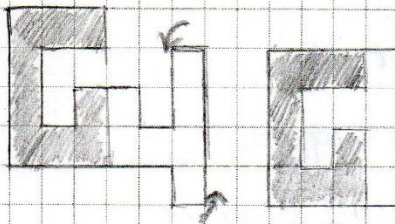
15 - худ. иск.

5 - и тем и тем

3 - ничем

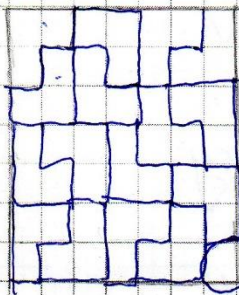
7

4.3)



7

4.4)



ответ - 14 трехпалубных
кораблей.

○ - пустая клетка

3

4.51

1. $58:2=29$ - это обоим родителям, без ребенка, п.к ему

2. $58-58=30$ (лет) - ^{лет} в этот период родился

средний сын (то есть 30)

3. $\frac{30}{4}$
 $\frac{28}{4}$ - это сколько лет им прибавилось

4) $(29+4) \cdot 2 = 49$ (лет) - их возраст когда родился

5. $\frac{30}{10}$ - это старшему сыну

6. 15 - это всем сыновьям.

1 год младшему сыну.

10 лет - старшему сыну

4. $15 - (10+1) = 4$ года младше
среднему сыну

ответ: 10 лет - старшему сыну

4 года - ^{это} (младшему) сыну
среднему

1 год младшему сыну

7.0 7