

7.1.

$\frac{1}{21}, \frac{2}{20}, \frac{3}{19}, \frac{4}{18}, \frac{5}{17}, \frac{6}{16}, \frac{7}{15}, \frac{8}{14}, \frac{9}{13}, \frac{10}{12}$

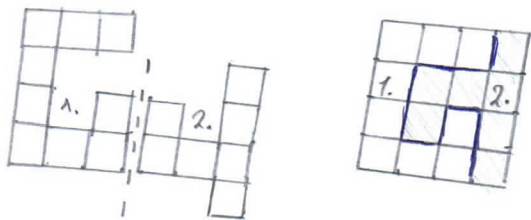
7.2.

- 13 - музикал
- 15 - худ. шк.
- 5 - муз. и худ. шк.
- 3 - физик
- всего учеников - ?

13 - 5 = 8 - только музикал
 15 - 5 = 10 - только худ. шк.
 8 + 10 + 5 + 3 = 26 (уч.) - в классе

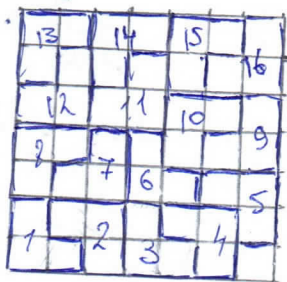
Ответ: в классе 26 учеников

7.3



- 1) разрезать.
- 2) часть 2 перевернуть.
- 3) часть 1 и перевернутую часть 2 сложить.

7.4.



Ответ: можно расположить 16 кораблей.

7.5.

58 - общий возраст Ерема и жены

88 - 58 = 30 - возраст старшего сына, Еремы и жены, когда родился младший сын.

год назад родился младший сын.

суммарный возраст сынов - 88 лет

суммарный возраст сыновей - 15 лет.

30 : 3 = 10 - возраст сына 1, когда родился сын 2
 сыну 3 - 1 год.

15 - (10 + 1) = 4 - возраст сына 2

Ответ: сыну 1 - 10, сыну 2 - 4, сыну 3 - 1 год.

45

45

3

Иванов Е.В.
 Бурыкина А.А.
 Лаборкина И.С.
 Горюхины Е.И.
 Пилицын А.А.
 Сивачевы С.А.
 Кондратьевы С.А.
 Бадыкина Т.А.
 Мельникова А.А.
 Мельникова В.Е.
 Жукова С.В.
 Иванова А.А.
 Мельникова А.А.

245
 68%

