

2	3	2
3	 	3
2	3	2

4

$$8+12=20$$

24

16

4

1	2	4
2	 	2
4	2	1

4	1	2
1	 	1
2	1	4

Золотошвея разместила 20 учениц в комнатах своего дома, как показано на рисунке.

По вечерам она проверяла, чтобы в комнатах на каждой стороне дома было 7 девушек. Однажды в гости к ним приехали 4 подруги.

а) Разместите всех так, чтобы золотошвея насчитала вдоль каждой стороны опять 7 девушек.

б) На следующий день 4 девушки провожали подруг. Разместите 16 оставшихся так, чтобы опять с каждой стороны оказалось по 7 девушек.

1	5	1
5	 	5
1	5	1