



1)  $4 + 2 + 6 + 12 = 24$  (см<sup>2</sup>) - площадь всего  
прямоугольника. Ответ: 24 см<sup>2</sup>.

100% + 20% + 20% = 140% вся дорога + но <sup>17</sup> что она <sup>44</sup> увеличилась  
1)  $44 : 140 \cdot 100 = \frac{44}{140} \cdot 100 = \frac{110}{7} = \frac{385}{6}$

$= 64 \frac{1}{6}$  (см) - дорога до дядюшкина.

2) Сначала  $\frac{4}{18} \cdot \frac{18}{18} = \frac{4}{18}$  динк, то есть  
 $64 \frac{1}{6}$  или  $\frac{11}{18}$  от дороги в первом случае.

2)  $64 \frac{1}{6} \cdot \frac{18}{18} \cdot 1 = \frac{3385 \cdot 18}{6 \cdot 11} = 105$  (см) - дорога в первом случае

Ответ: 105 см.

Л.С.