

Бланк ответов

5 класс

Шифр М - 31 - 5 - 2

№1 75

$$(1 \cdot 2 + 3) \cdot (4 \cdot 5) = 100$$

№2 75

Если у нас есть 4 красных и 3 синих карандаша то надо взять 5 карандашей чтобы там точно был один синий. Так как если мы возьмем 5 карандашей в них ~~4~~ возможно будут 4 красных и точно 1 синий.

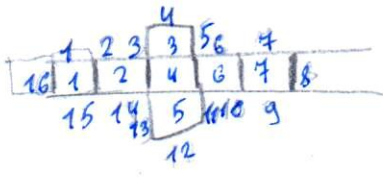
№3 75

Если кошка в 6 раз сильнее мышки то это получается = 6 мышек. и так делаем до конца. Получается: <sup>кошка</sup> 1 мышка - 1 мышка, <sup>кошка</sup> 2 мышки - 2 мышки, <sup>кошка</sup> 3 мышки - 3 мышки, <sup>кошка</sup> 4 мышки - 4 мышки, <sup>кошка</sup> 5 мышек - 5 мышек, <sup>кошка</sup> 6 мышек - 6 мышек, <sup>кошка</sup> 7 мышек - 7 мышек, <sup>кошка</sup> 8 мышек - 8 мышек, <sup>кошка</sup> 9 мышек - 9 мышек, <sup>кошка</sup> 10 мышек - 10 мышек, <sup>кошка</sup> 11 мышек - 11 мышек, <sup>кошка</sup> 12 мышек - 12 мышек, <sup>кошка</sup> 13 мышек - 13 мышек, <sup>кошка</sup> 14 мышек - 14 мышек, <sup>кошка</sup> 15 мышек - 15 мышек, <sup>кошка</sup> 16 мышек - 16 мышек, <sup>кошка</sup> 17 мышек - 17 мышек, <sup>кошка</sup> 18 мышек - 18 мышек, <sup>кошка</sup> 19 мышек - 19 мышек, <sup>кошка</sup> 20 мышек - 20 мышек, <sup>кошка</sup> 21 мышек - 21 мышка, <sup>кошка</sup> 22 мышек - 22 мышки, <sup>кошка</sup> 23 мышек - 23 мышки, <sup>кошка</sup> 24 мышек - 24 мышки, <sup>кошка</sup> 25 мышек - 25 мышек, <sup>кошка</sup> 26 мышек - 26 мышек, <sup>кошка</sup> 27 мышек - 27 мышек, <sup>кошка</sup> 28 мышек - 28 мышек, <sup>кошка</sup> 29 мышек - 29 мышек, <sup>кошка</sup> 30 мышек - 30 мышек, <sup>кошка</sup> 31 мышек - 31 мышка, <sup>кошка</sup> 32 мышек - 32 мышки, <sup>кошка</sup> 33 мышек - 33 мышки, <sup>кошка</sup> 34 мышек - 34 мышки, <sup>кошка</sup> 35 мышек - 35 мышек, <sup>кошка</sup> 36 мышек - 36 мышек, <sup>кошка</sup> 37 мышек - 37 мышек, <sup>кошка</sup> 38 мышек - 38 мышек, <sup>кошка</sup> 39 мышек - 39 мышек, <sup>кошка</sup> 40 мышек - 40 мышек, <sup>кошка</sup> 41 мышек - 41 мышка, <sup>кошка</sup> 42 мышек - 42 мышки, <sup>кошка</sup> 43 мышек - 43 мышки, <sup>кошка</sup> 44 мышек - 44 мышки, <sup>кошка</sup> 45 мышек - 45 мышек, <sup>кошка</sup> 46 мышек - 46 мышек, <sup>кошка</sup> 47 мышек - 47 мышек, <sup>кошка</sup> 48 мышек - 48 мышек, <sup>кошка</sup> 49 мышек - 49 мышек, <sup>кошка</sup> 50 мышек - 50 мышек, <sup>кошка</sup> 51 мышек - 51 мышка, <sup>кошка</sup> 52 мышек - 52 мышки, <sup>кошка</sup> 53 мышек - 53 мышки, <sup>кошка</sup> 54 мышек - 54 мышки, <sup>кошка</sup> 55 мышек - 55 мышек, <sup>кошка</sup> 56 мышек - 56 мышек, <sup>кошка</sup> 57 мышек - 57 мышек, <sup>кошка</sup> 58 мышек - 58 мышек, <sup>кошка</sup> 59 мышек - 59 мышек, <sup>кошка</sup> 60 мышек - 60 мышек, <sup>кошка</sup> 61 мышек - 61 мышка, <sup>кошка</sup> 62 мышек - 62 мышки, <sup>кошка</sup> 63 мышек - 63 мышки, <sup>кошка</sup> 64 мышек - 64 мышки, <sup>кошка</sup> 65 мышек - 65 мышек, <sup>кошка</sup> 66 мышек - 66 мышек, <sup>кошка</sup> 67 мышек - 67 мышек, <sup>кошка</sup> 68 мышек - 68 мышек, <sup>кошка</sup> 69 мышек - 69 мышек, <sup>кошка</sup> 70 мышек - 70 мышек, <sup>кошка</sup> 71 мышек - 71 мышка, <sup>кошка</sup> 72 мышек - 72 мышки, <sup>кошка</sup> 73 мышек - 73 мышки, <sup>кошка</sup> 74 мышек - 74 мышки, <sup>кошка</sup> 75 мышек - 75 мышек, <sup>кошка</sup> 76 мышек - 76 мышек, <sup>кошка</sup> 77 мышек - 77 мышек, <sup>кошка</sup> 78 мышек - 78 мышек, <sup>кошка</sup> 79 мышек - 79 мышек, <sup>кошка</sup> 80 мышек - 80 мышек, <sup>кошка</sup> 81 мышек - 81 мышка, <sup>кошка</sup> 82 мышек - 82 мышки, <sup>кошка</sup> 83 мышек - 83 мышки, <sup>кошка</sup> 84 мышек - 84 мышки, <sup>кошка</sup> 85 мышек - 85 мышек, <sup>кошка</sup> 86 мышек - 86 мышек, <sup>кошка</sup> 87 мышек - 87 мышек, <sup>кошка</sup> 88 мышек - 88 мышек, <sup>кошка</sup> 89 мышек - 89 мышек, <sup>кошка</sup> 90 мышек - 90 мышек, <sup>кошка</sup> 91 мышек - 91 мышка, <sup>кошка</sup> 92 мышек - 92 мышки, <sup>кошка</sup> 93 мышек - 93 мышки, <sup>кошка</sup> 94 мышек - 94 мышки, <sup>кошка</sup> 95 мышек - 95 мышек, <sup>кошка</sup> 96 мышек - 96 мышек, <sup>кошка</sup> 97 мышек - 97 мышек, <sup>кошка</sup> 98 мышек - 98 мышек, <sup>кошка</sup> 99 мышек - 99 мышек, <sup>кошка</sup> 100 мышек - 100 мышек.

получаем 1237 мышек  
надо чтобы они сложили сами вытащить репку

$$\begin{array}{r} 720 \\ + 360 \\ + 120 \\ + 30 \\ + 6 \\ + 1 \\ \hline 1237 \text{ см} \end{array}$$

№4 55

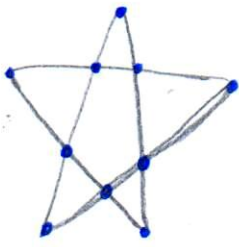


у нас 16 линий, P = 32 см.  
32 : 16 = 2 (см) - одна линия

еще 7 клеток  
7 \* 2 = 14 (см<sup>2</sup>)

Ответ: площадь равна 14 см<sup>2</sup>

№5 75



У нас 5 линий, ~~то есть~~ пятиугольная звезда. У каждой линия обозначает ряд или 5 рядов. Там, где точки, там кусты на каждой линии 4 куста и всего кустов десять