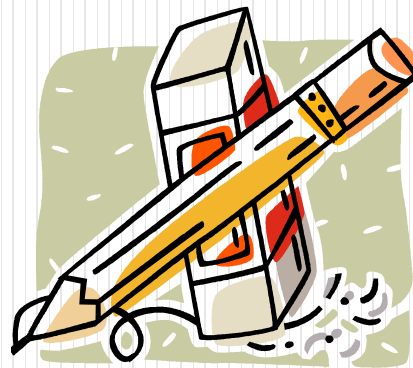


Столбчатые диаграммы

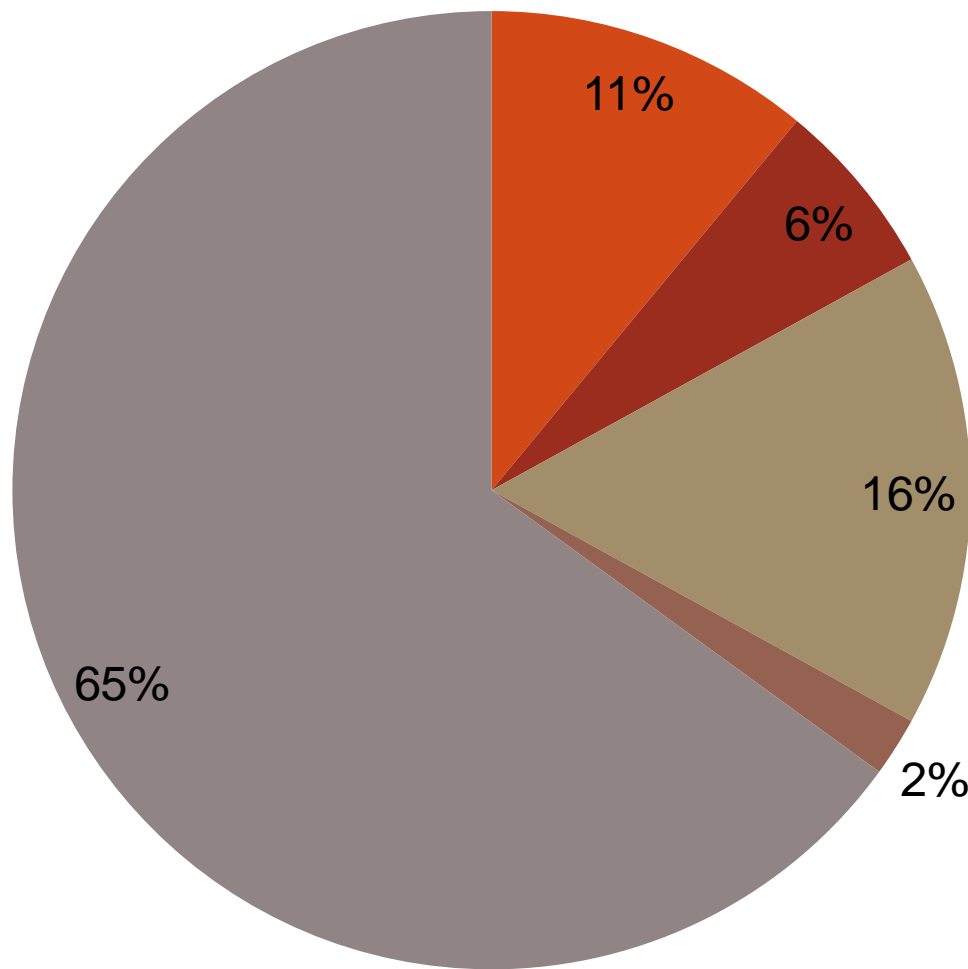


Задача №1

- *Для детей 12 лет наиболее рациональным является питание, если пища содержит: 11% животных белков, 6 % растительных белков, 16% животного жира, 2 % растительного жира и 65% углеводов. По этим данным постройте круговую и столбчатую диаграммы.*



- **1) $11\% + 6\% + 16\% + 2\% + 65\% = 100\%$**
- **2) $360^\circ : 100\% = 3,6^\circ \text{ на } 1\%$**
- **3) $3,6^\circ \cdot 11\% = 39,6^\circ \text{-жив. белки}$**
- **4) $3,6^\circ \cdot 6\% = 21,6^\circ \text{-раст. белки}$**
- **5) $3,6^\circ \cdot 16\% = 57,6^\circ \text{-жив. жир}$**
- **6) $3,6^\circ \cdot 2\% = 7,2^\circ \text{-раст. жир}$**
- **7) $3,6^\circ \cdot 65\% = 234^\circ \text{-углеводы}$**



■ Животные белки

■ Растительные белки

■ Животные жиры

■ Растительные жиры

■ Углеводы

- ***1 % соответствует 1мм***
- ***11 % - 11 мм***
- ***6 % - 6 мм***
- ***16 % - 16 мм***
- ***2% - 2 мм***
- ***65 % - 65 мм***

