

Тема урока:

ПРОЦЕНТЫ



В марте 1965 года
впервые Алексей
Леонов вышел в
открытый космос

Алексей Леонов летел в
космосе рядом с
космическим кораблем
«Восход-2» со
скоростью 28000 км/ч.



Вычислить:

- а) $5\% \text{ от } 400 - 20\% \text{ от } 40$ **4**
- б) $25\% \text{ от } 8 + 2\% \text{ от } 250$ **10**
- в) $10\% \text{ от } 290 * (30\% \text{ от } 200 + 50\% \text{ от } 14)$ **1957**

4 октября 1957 года

**началось практическое
освоение космоса – был
запущен первый искусственный
спутник земли. Масса
«Спутника-1» была 83.6 кг**

