

Представьте в виде многочлена выражение  $(x + 4)^3$ . Установите соответствие между коэффициентом при  $x$  в первой степени и суммой коэффициентов многочлена и промежутком, на котором они верны.

А) Сумма коэффициентов многочлена  
Б) Коэффициентом при  $x$  в первой степени

- 1) (40; 60)  
2) (50; 80)  
3) (110; 130)  
4) (130; 160)