



1.uzd. Grozā ir trīs veidu dārzeņi - 4 dažādu šķirņu tomāti, 3 dažādu šķirņu gurķi un 2 dažādu šķirņu kabači.

1. Nosaki, cik dažādos veidos Juris var izvēlēties **vienu** kabaci.

Vienu kabaci no 2 veidu kabačiem var izvēlēties $1 + 1 =$ (veidos)

2. Aprēķini, cik dažādos veidos Juris var izvēlēties **vienu** dārzeņi.

Vienu dārzeņi no visiem dārzeņiem var izvēlēties $4 + 3 + 2 =$ (veidos)

3. Aprēķini, cik dažādos veidos Juris var izvēlēties vienu tomātu **un** vienu gurķi.

*Vienu tomātu un vienu gurķi var izvēlēties $4 * 3 =$ (veidos)*