

Test 2 (12. klassi 9. kursus)

1. Turul maksis kilogramm kartuleid 0,60 eurot, mis oli 25% odavam kui kaupluses. Jüri ostis turult 20 kg kartuleid ja talle tehti 10% soodustust. Mitu kilogrammi kartuleid oleks Jüri saanud sama raha eest osta kauplusest? **(5 punkti)**

2. Aritmeetilise jada viies liige on 19. Selle jada esimese kolme liikme summa on 30.

1) arvutage selle jada esimene liige ja jada vahe; **(6 punkti)**

2) arvutage selle jada sajas liige ja esimese saja liikme summa. **(4 punkti)**

3. Lõpetage reegel **(1 punkt)**

Selleks, et leida, mitu protsenti üks arv moodustab teisest, tuleb ...