

Liga zadaniowa dla klas VI

~ etap II ~I zestaw



1. W parku posadzono 240 tulipanów w trzech kolorach: żółtym, czerwonym i białym. Żółtych tulipanów posadzono trzy razy więcej niż białych, a czerwonych — o pięć mniej niż białych. Ile tulipanów każdego koloru posadzono w parku?
2. Na kurs tańca zapisało się trzy razy więcej dziewcząt niż chłopców. W ostatnich zajęciach kursu wzięły udział 42 osoby, a 6 osób było nieobecnych. Ile dziewcząt zapisało się na kurs tańca?
3. Pan Jan przyniósł z magazynu do sklepu 5 skrzynek jabłek, 3 skrzynki gruszek i 2 skrzynki pomarańczy. W każdej skrzynce było po 30 sztuk owoców. Sprzedawczyni odłożyła zepsute owoce: $\frac{1}{10}$ wszystkich jabłek, $\frac{2}{15}$ wszystkich gruszek i 15 pomarańczy. Jaką część wszystkich owoców przyniesionych z magazynu stanowiły zepsute owoce?

życzę powodzenia!

Na rozwiązania czekam do 19 marca 2018r.

Prowadząca: Magdalena Jasińska

Oddajemy pełne rozwiązania, uzasadnienia zadań. Za podanie tylko prawidłowej odpowiedzi nie ma pełnej liczby punktów.

Proszę o terminowe oddawanie prac.