

Liga zadaniowa

Klasa V

Grudzień

1. Przy stole wigilijnym zasiądzie 12 osób, każdy z nich zje porcję każdej z dwunastu tradycyjnych potraw. Ile porcji trzeba przygotować, aby starczyło dla każdej z osób?
2. Basia z mamą lepią pierogi. Zrobiły 25 pierogów z kapustą i grzybami, 30 pierogów ruskich i 45 pierogów ze słodkim nadzieniem. Na 1 pieróg potrzeba ok. 5 g ciasta. Oblicz ile ciasta przygotowały, jego wagę wyraż w gramach, dekagramach, kilogramach i tonach.
3. Pod choinką ułożono prezenty dla sześciuosobowej rodziny Paczkowskich. Ile prezentów leży pod choinką, jeśli każdy członek rodziny przygotował prezent dla każdego ze swoich bliskich?
4. Na choince wisiało 26 cukierków. Grzesiek zawiesił jeszcze 3 razy więcej cukierków. Po chwili przyszła Gabrysia i zjadła 12 cukierków. Ile cukierków pozostało na choince?
5. Kasia z Moniką zebrały 19 kilogramów truskawek. Jeżeli w jednej kobiałce mieści się $2\frac{1}{2}$ kilograma truskawek, to ile minimalnie kobiałek potrzebują by zmieścić swoje owoce?

