

KLASA VI

zadania na luty

1. Jarek jest o 9 lat młodszy od Radka. Za 25 lat będą mieli razem 101 lat. Ile lat ma każdy z nich obecnie?
2. Tomek zainstalował dwie gry komputerowe. Zająły one w pamięci 240 MB. Wiedząc, że jedna gra zajmuje o 30 MB pamięci więcej niż druga, oblicz ile MB zajmuje każda z gier.
3. W trapezie równoramiennym przekątne są prostopadłe. Punkt przecięcia przekątnych dzieli każdą z nich na dwa odcinki, jeden o długości 10cm, drugi o długości 4cm. Oblicz pole trapezu.

POWODZENIA

Zadania oddajemy do 20.02.17