

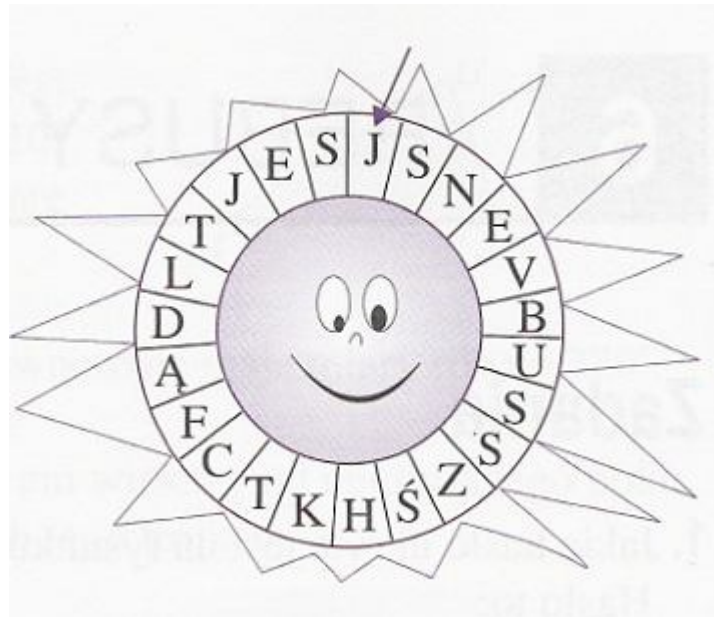
## Zestaw II

1. Ile kosztuje naszyjnik, a ile kolczyki, a ile pierścionek?



2. W czasie akcji „Bądź przyjacielem zwierząt” zebrano dwa worki monet jednozłotowych. Jedna taka moneta waży 5 g, a w jednym worku zmieściło się 5 tysięcy monet. Ile ważyły zebrane monety?

3. Zaczynając od litery J „przeskakując” o kolejne liczby pierwsze, począwszy od liczby 2, a kończąc na liczbie 23, wybierz litery, które utworzą hasło.



4. Łasuch przyniósł ogromną pizzę. Na śniadanie zaprosił dwie smerfетки i kilku smerfów. Każdy z gości zjadł  $\frac{1}{12}$  pizzy. Ile smerfów zaprosił na śniadanie Łasuch, jeżeli sam również spożył  $\frac{1}{12}$  pizzy i cała pizza została zjedzona na śniadanie?

5. Działka pana Kowalskiego oraz działka pana Nowaka mają kształt prostokątów o obwodach równych odpowiednio 90 cm i 110 cm. Obaj panowie postanowili zamienić swoje 2 działki na działkę w kształcie kwadratu o obwodzie równym sumie obwodów obu prostokątów. Jaką powierzchnię będzie miała działka?