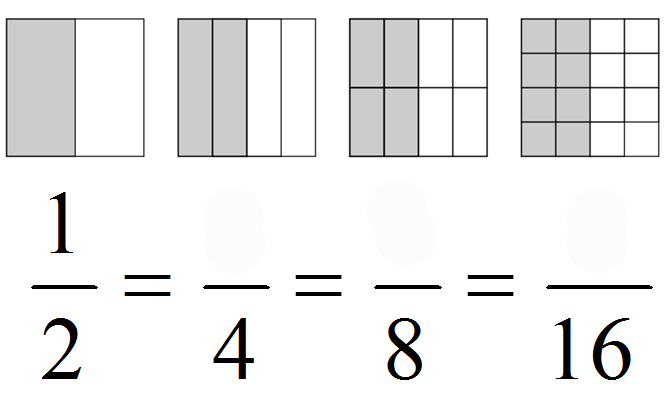
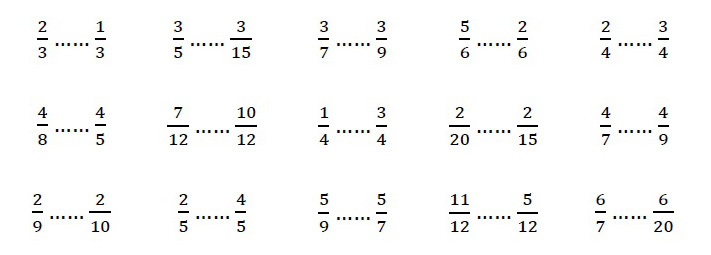
1. **Zadania dla klasy IVa i IVb**
2. (27.04-3.05.2020)

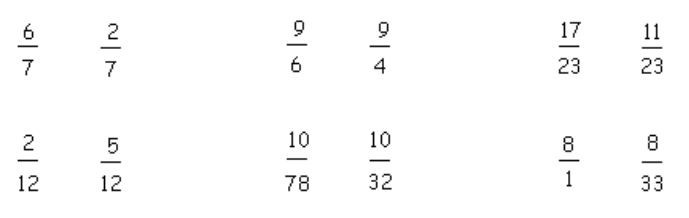
Oto nowe karty pracy, na ten tydzień. Jeśli ktoś nie zrobił poprzednich, to bardzo proszę o uzupełnienie   
i odesłanie mi zrobionych zadań. Będę czekać na nie. Część już dostałam i bardzo się z tego powodu cieszę.**☺**

Chciałabym, aby te zadania zostały przez Was robione w miarę systematycznie. Mam nadzieję, że otrzymam je do 3.05.2020 r.

1. **Uzupełnij odpowiednimi liczbami liczniki ułamków pod rysunkami.**
2. ****
3. **Porównaj ułamki. Wstaw między pary ułamków znak < lub >.**

****

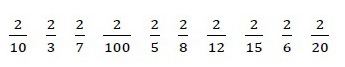
1. **Porównaj ułamki. Wstaw między pary ułamków znak < lub >.**

****

1. **Uporządkuj ułamki od najmniejszego do największego.**

C:\Users\User\Desktop\Dla Jędrusia\MAT. ĆW\ułamki zwykłe\8 - Kopia - Kopia.jpg

…………………………………………………………………………………………………………………..



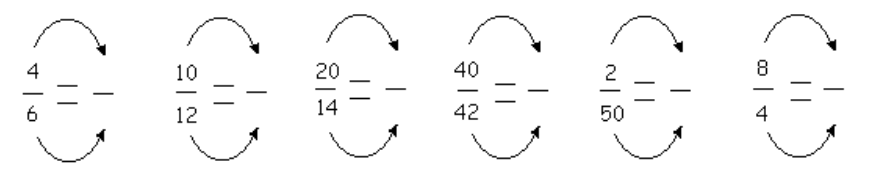
…………………………………………………………………………………………………………………..

1. **Uporządkuj ułamki od największego do najmniejszego.**

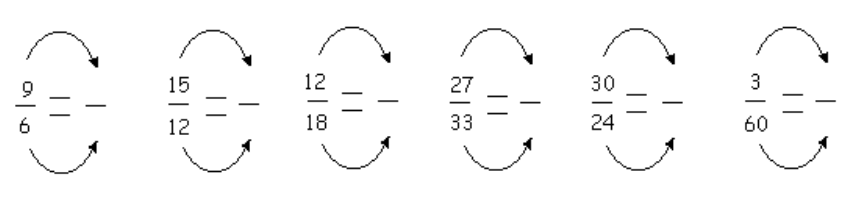
C:\Users\User\Desktop\Dla Jędrusia\MAT. ĆW\ułamki zwykłe\8 - Kopia (2).jpg

…………………………………………………………………………………………………………………..

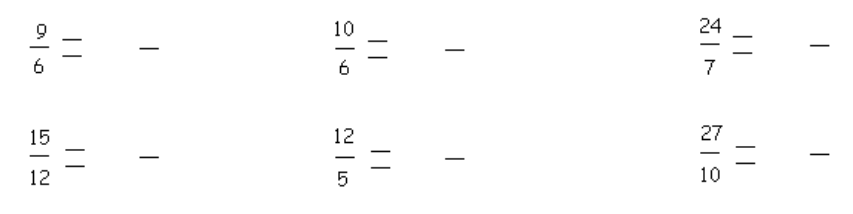
1. **Skróć ułamki przez 2.**

****

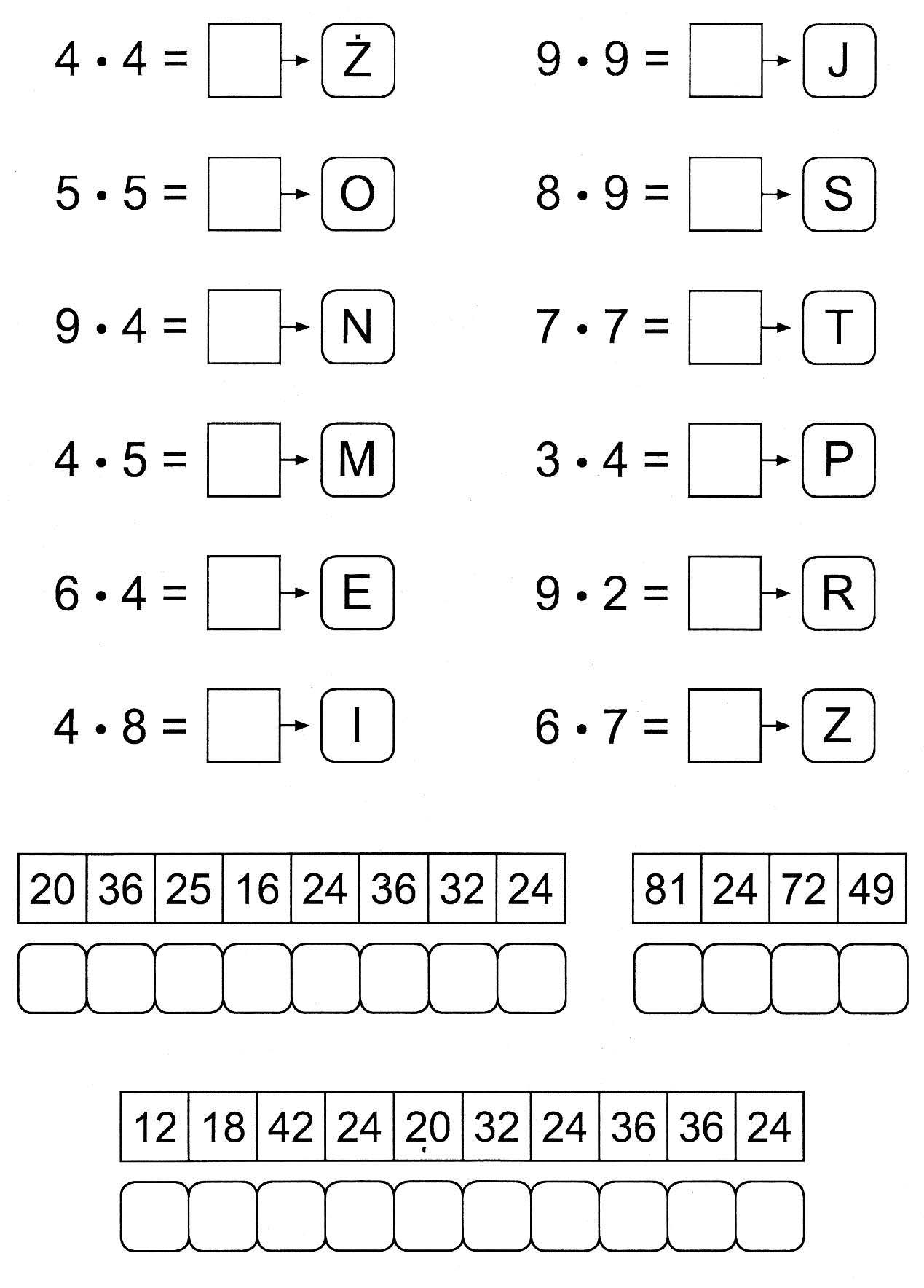
1. **Skróć ułamki przez 3.**

****

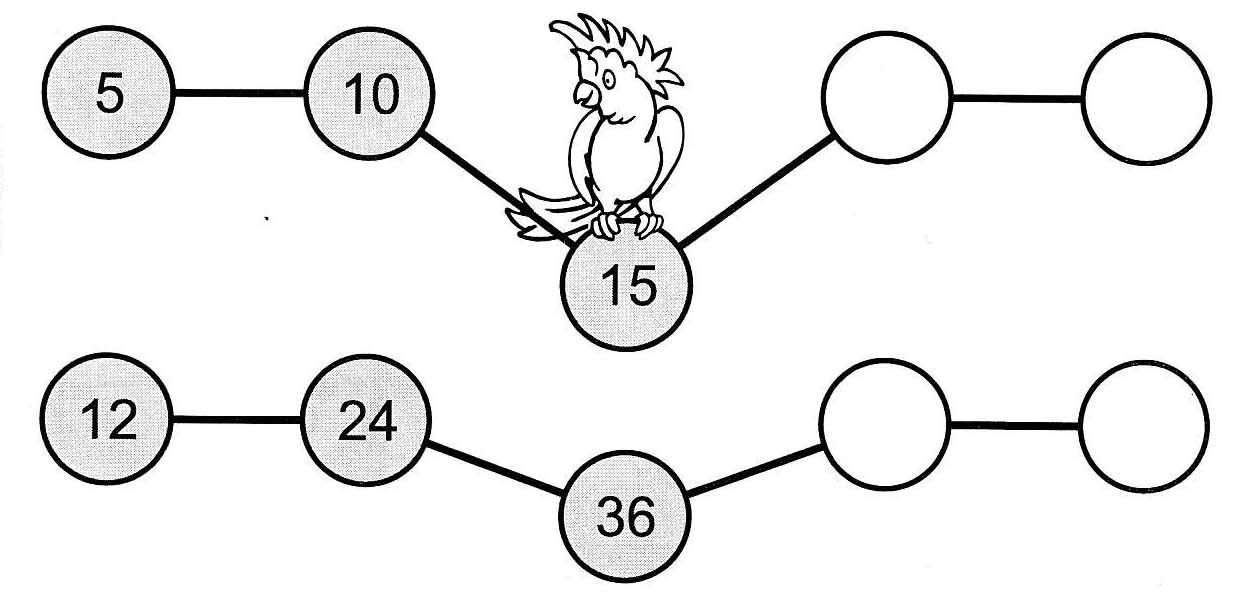
1. **Zamień ułamki niewłaściwe na liczby mieszane (wyciągnij całości).**

****

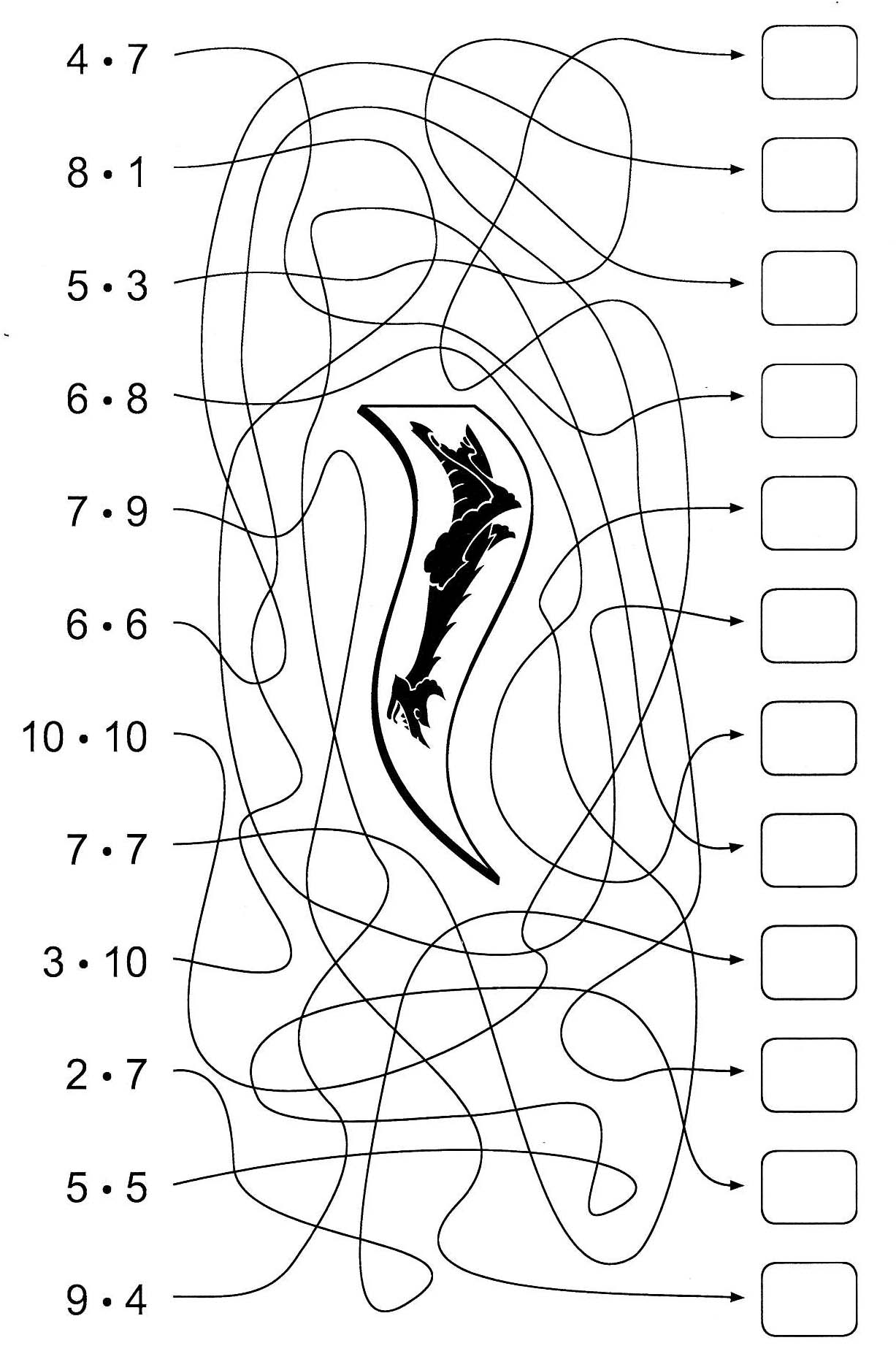
1. **Wpisz prawidłowe wyniki działań, a następnie obok właściwą literę. Litery wpisz pod liczbami i odczytaj hasło.**

****

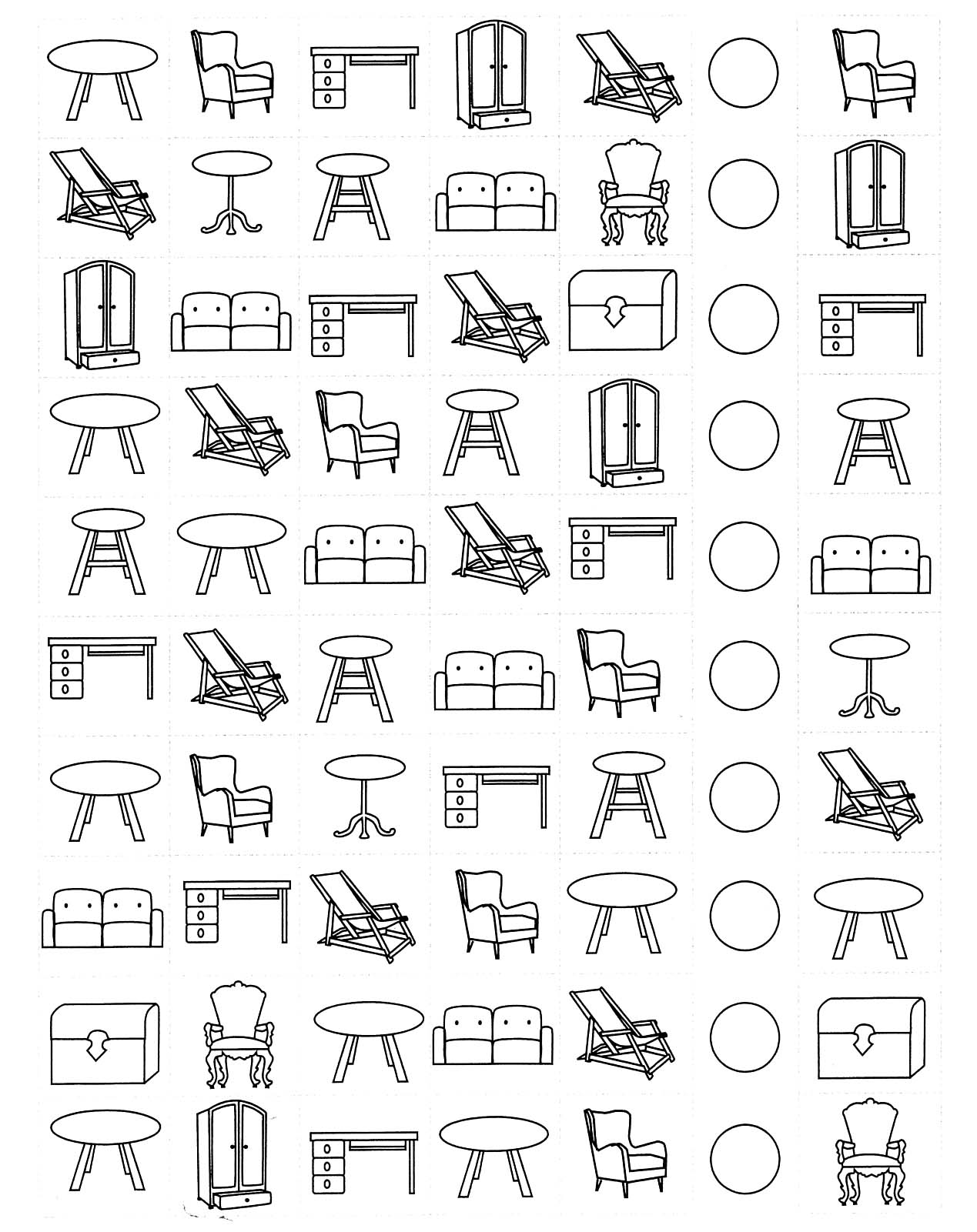
1. **Odkryj zasadę i wpisz ostatnie dwie liczby w każdym rzędzie.**

****

1. **Pod plątaniną wypisz ukryte w niej wyrazy.**

****

1. **Policz, ile poszczególnych mebli znajduje się na rysunku. Wpisz odpowiednie liczby w wyznaczone miejsca.**

****