

Rozwiąż zadania stosując kolejne etapy rozwiązywania zadań tekstowych za pomocą równań.

1. Suma dwóch liczb równa się 81. Znajdź te liczby, jeżeli jedna z nich jest o 17 większa od drugiej .
2. W dwóch naczyniach jest 5,1 litra soku. Ile litrów soku jest w każdym naczyniu, jeżeli w jednym jest dwa razy więcej soku niż w pierwszym?
3. Pan Marek zarabia o 182 zł więcej od pani Marii.  
Razem zarabiają 4500zł.  
Ile złotych zarabia pani Maria, a ile pan Marek?



4. Ania i Basia mają razem 160 zł.  
Gdyby Ania oddała Basi 2 zł, to każda z nich miała by tyle samo pieniędzy.  
Ile pieniędzy miała Ania,  
a ile Basia?



5. Podczas spływu trzeba było przewieźć kajaki drogą lądową. Przewóz ośmiu kajaków kosztował 160 zł, a za przewóz każdego następnego kajaku należało zapłacić 16 zł. Łącznie zapłacono 240zł. Ile osób brało udział w spływie, jeśli w każdym kajaku były dwie osoby?

