

WPISZ LICZBY W ODPOWIEDNIE POLA I ZNAJDŹ NAJMNIEJSZĄ WSPÓLNĄ WIELOKROTNOŚĆ (NWW) I NAJWIĘKSZY WSPÓLNY DZIELNIK (NWD) DLA WYBRANYCH LICZB.

LICZBA

a = 198

LICZBA

b = 168

☒ POKAŻ NAJWIĘKSZY WSPÓLNY DZIELNIK

$$\text{NWD}(198; 168) = 6$$

☒ POKAŻ NAJMNIEJSZĄ WSPÓLNĄ WIELOKROTNOŚĆ

$$\text{NWW}(198; 168) = 5544$$