

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

POČET ŠROUBŮ A MATIC - ŘEŠENÍ

1. $n + 2n = 3n$
2. $30n$
3. $x \cdot 3n$
4. Šroubů: $s - x \cdot n$
Matic: $m - x \cdot 2n$
Podmínky: $nx \leq s$, $2nx \leq m$