



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

U DĚDEČKA NA FARMĚ - ŘEŠENÍ

Nejdříve je třeba určit celkový počet drůbeže. Číslo 12 je čtvrtina, celkový počet je tedy $12 \cdot 4 = 48$.
Slepice je polovina ($48 : 2 = 24$), kachen šestina ($48 : 6 = 8$), krůt dvanáctina ($48 : 12 = 4$).
Ve výběhu je 24 slepic, 12 hus, 8 kachen, 4 krůty. Celkem $24 + 12 + 8 + 4 = 48$.