

JEDNODUCHÁ MATEMATIKA

Hospodář vyšel na dvůr uviděl 12 hlav zvířat, spočítal jejich nohy a vyšlo mu 34. Kolik bylo na dvoře ovcí, slepic, prasat a kachen?

- a) kachen 4, prasat 10, ovcí 6 a slepic 12
- b) kachen 3, prasat 2, ovcí 3 a slepic 4
- c) kachen 4, prasat 1, ovcí 1 a slepic 5
- d) kachen 2, prasat 5, ovcí 5
- e) kachen 3, prasat 4, ovcí 3 a slepic 2
- f) kachen 4, prasat 1, ovcí 5 a slepic 2

Řešení

b)