



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

AUTOŠKOLA - ŘEŠENÍ

Označ si počty prvků jednotlivých množin.

Počet všech žáků $m = 25$

Počet žáků, kteří udělali testy $t = 20$

Počet žáků, kteří udělali jízdy $j = 18$

Počet žáků, kteří neudělali testy a jízdy $p = 5$

Počet žáků, kteří udělali testy nebo jízdy nebo obojí $m - p = 25 - 5 = 20$.

Protože testy udělalo 20 žáků a jízdy 18, tak jen dva žáci neudělali pouze jízdy a 18 žáků neudělalo obě zkoušky.

Odpověď: Řidičský průkaz získalo 18 žáků.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Simona Ježová

Financováno z ESF a státního rozpočtu ČR.