

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### MOBIL - ŘEŠENÍ

Kruhový diagram znázorňuje 100 % žáků ve třídě. Na základě počtu procent určíš, kolik procent z celku tvoří 3 žáci a dopočítáš zadané úkoly.

Sečteš procenta  $5\% + 45\% + 35\% = 85\%$

Na 3 žáky připadá 15 %, takže 1 žák zastupuje 5 % třídy.

35 % je 7 žáků, 45 % je 9 žáků, 5 % je 1 žák.

Počet žáků ve třídě je  $3 + 1 + 7 + 9 = 20$ .

**Odpověď:** Ve třídě je 20 žáků.