

## 割合の求め方

割合 = 比べる量 ÷ もとにする量

例：20人中5人が合格 →  $5 \div 20 = 0.25$ 

① 次の割合を求めましょう。

(1) もとにする量：50、比べる量：20 → 割合 \_\_\_\_\_

(2) もとにする量：40、比べる量：10 → 割合 \_\_\_\_\_

(3) もとにする量：25、比べる量：5 → 割合 \_\_\_\_\_

② 次の割合を百分率（％）で表しましょう。

(1)  $0.35 =$  \_\_\_\_\_％(2)  $0.6 =$  \_\_\_\_\_％(3)  $0.08 =$  \_\_\_\_\_％ヒント：百分率は割合を100倍した数です。 $0.35 \rightarrow 35\%$