

**① 打率を求めましょう。（打率＝安打数÷打数）**

(1) 100 打数 30 安打 → \_\_\_\_\_

(2) 80 打数 28 安打 → \_\_\_\_\_

**② 次の問いに答えましょう。**

(1) 定価 800 円の品物が 2 割引きで売っています。売り値は？

式：\_\_\_\_\_ 答え：\_\_\_\_\_ 円

(2) ある商品を 3 割増しで売ると 650 円になります。元の値段は？

式：\_\_\_\_\_ 答え：\_\_\_\_\_ 円

**③ 帯グラフを見て答えましょう。**

クラス 40 人の好きな教科調べ

算数 25%、国語 20%、理科 30%、その他 25%

理科が好きな人は何人？ → \_\_\_\_\_ 人

ポイント：割引＝もとの値段×(1－割合)