

第22回 数量の表し方 講義編2

問題

- ① 5人の平均体重が a kg のとき、全員の合計体重は
- ② 男子3人の平均身長が x cm、女子2人の平均身長が y cm のとき、全員の平均身長は
- ③ 1辺が x cm の正方形の周りの長さ
- ④ 底辺が b cm、高さが a cm の三角形の面積
- ⑤ a (g) の 3%
- ⑥ 21人の $x\%$
- ⑦ x 円の 20%増し
- ⑧ x km の道のりを、時速 15km でかかる時間
- ⑨ 360km の道のりを、 t 時間で走った時の時速
- ⑩ 時速 4km で t 時間歩いた時の距離
- ⑪ 10km の道のりを時速 4km で t 時間歩いた時の残りの距離