

科目：算数	分野：割合 <small>わりあい</small>	(5年生)
～歩合の使い方～		2 / 3

練習問題

- 値引ねびきしたあとの金額をひとつの式で求めたいときは、次の手順でやってみましょう。
- ①歩合を小数に直す。
  - ②元の値段ねだん × (1 - ①小数) = 値引ねびきしたあとの金額
  - ③小数のかけ算を正確に行う。
- 歩合を求めるときは、くらべる量をもとにする量でわかります。



- 1 1000 円の品物が5割引わりびきになっています。いくらになっているでしょう。
- 2 4000 円のシャツが1割引わりびきになっています。いくらになっているでしょう。
- 3 野球選手が80回打ちました。そのうち、ヒットは24回ありました。  
この野球選手の打率は、何割わりでしょう。
- 4 バスケットの選手がいます。シュートを85本うって、そのうち、51本入りました。  
このバスケット選手は、何割わりシュートを決めたことになるでしょう。
- 5 ある町の人口は1万人で、そのうちの7割5分わりが60歳さい以上だそうです。60歳さい以上の人は、何人でしょう。