



# 「割合②」

勉強した日 ( 月 日)

めあて 百分率の意味とその表し方を知ろう。 5年組 番名前

## 基本1 割合を百分率で表す方法

あおいさんの学校の5年生の人数は、55名でバスケットボール部に入っている人は11人です。5年生をもとにした、バスケットボール部の人数の割合を求めましょう。



思いだそう！割合を求める公式は

割合 =  ÷

数直線で表すと



○バスケットボール部の割合式

答え

○バスケットボール部の割合を百分率で表すと

百分率・・・割合をパーセント (%) で表したもの。百分率は、もとにする量を100とみた割合の表し方です。

割合 1 → 100%      割合 0.1 →

割合 0.01 →

割合を右のような歩合 (ぶあい) で表すこともあります。例えば0.5は5割、0.123は1割2分3厘となります。

割合	1	0.1	0.01	0.001
百分率	100%	10%	1%	0.1%
歩合	10割	1割(わり)	1分(ぶ)	1厘(りん)

練習問題① 小数や整数で表した割合を百分率で、百分率を、小数や整数で表しましょう。

- ① 0.06      ② 1.45      ③ 4      ④ 8%      ⑤ 0.5%      ⑥ 120%

                            

練習問題② 定価 1200 円のおもちゃが、720 円で売っています。定価をもとにした、売るねだんの割合を求め、百分率で表しましょう。

式

答え

練習問題③ 野球の試合で、8 回打ってヒットは 3 本でした。打数に対するヒットの数の割合を (打率) を歩合で求めましょう。



割合の求め方と一緒にだよ！

打率 = 安打数 (ヒットの数) ÷ 打数

式

答え

自己評価 ( できた ・ まあまあ ・ できなかった)

感想

今日のパスワード

QR コード



船越 7023

検索