

年 組 名前 ( )

## 割合とグラフ (5)

- ① 5年生 100 人のうち、50m 泳げる人は 93 人です。50m 泳げる人の割合を百分率で求めなさい。

式

答え \_\_\_\_\_

- ② ヘチマの種を 50 個まいて 42 個芽が出ました。何%芽が出ましたか。

式

(計算)

答え \_\_\_\_\_

- ③ 定価 2,400 円の服を 25%引きで買いました。いくらでしたか。

式

(計算)

答え \_\_\_\_\_

- ④ かぜで 7 人も休みました。これは学級全体の 20%です。学級は何人ですか。

式

(計算)

答え \_\_\_\_\_

- ⑤ ちひろさんの家の 1 か月の収入は 30 万円です。今月の食費は 6 万円でした。収入にしめる食費の割合を歩合で求めましょう。

式

もとにするのは収入だよ。

答え \_\_\_\_\_

- ⑥ ラーメンが 500 円の店があります。あと 100 円出すと大盛りにしてくれます。大盛りラーメンはふつうのラーメンの何倍のねだんですか。

式

(計算)

割合が 1 をこえることもある。

答え \_\_\_\_\_

- ⑦ 1280 人乗りの新幹線でいなかに帰ったら、1.3 倍のこみぐあいでした。何人乗っていましたか。

式

(計算)

答え \_\_\_\_\_

- ⑧ 定価の 3 割引で買って 490 円はらいました。定価はいくらでしたか。

式

(計算)

つまり、定価の何割で買ったの？

答え \_\_\_\_\_