

1. ● 1割は、全体を にわけたうちの1つ分で、割合にすると , 百分率で表すと % になります.

● 1分は、全体を にわけたうちの1つ分で、割合にすると になります. 百分率で表すと % になります.

2. 次の割合を、歩合になおしなさい。

(1) 0.64

(2) 0.87

(3) 0.49

(4) 0.15

(5) 0.16

(6) 1.7

(7) 0.75

(8) 0.55

(9) 1.85

(10) 0.188

(11) 0.216

(12) 0.24

3. 次の歩合を、割合になおしなさい。

(1) 1分

(2) 1割6分

(3) 14割8分

(4) 7割8分

(5) 8割

(6) 8割1分

(7) 9割4分

(8) 1割4分

(9) 3分

(10) 6割5分5厘

(11) 2割4分3厘

(12) 6割1分3厘

4. 次の にあてはまる数を書きなさい。

(1) 円は 125 円の 6 割 8 分です。 (2) 50 m の 11 割 4 分は m です。

(3) 円は 500 円の 14 割 2 分です。 (4) m は 50 m の 6 割 2 分です。

5. 次の にあてはまる、適当な歩合（割、分）を入れなさい。

(1) 51 m は 150 m の です。 (2) 5 枚は 50 枚の です。

(3) 243 円は 225 円の です。 (4) 20 m は 250 m の です。

6. 次の にあてはまる数を書きなさい。

(1) 85 本は 本の 3 割 4 分です。 (2) 510 g は g の 10 割 2 分です。

(3) 円の 2 割 4 分は 54 円です。 (4) 9 g は g の 6 割です。

7. 次の にあてはまる数・歩合（割、分など）を書きなさい。

(1) 枚は 50 枚の 14 割 6 分です。 (2) 203 人は 人の 5 割 8 分です。

(3) 350 人の は 189 人です。 (4) 25 本の 10 割 4 分は 本です。

(5) 3 本は 30 本の です。 (6) 500 m の は 490 m です。

(7) 150 枚の 12 割 6 分は 枚です。 (8) 72 人は 人の 14 割 4 分です。

(9) 70 人の 1 割は 人です。 (10) 8 枚は 200 枚の です。

(11) 255 人は 人の 10 割 2 分です。 (12) 88 g は g の 4 割 4 分です。

1. ● 1割は、全体を $\boxed{10}$ にわけたうちの1つ分で、割合にすると $\boxed{0.1}$, 百分率で表すと $\boxed{10}$ % になります.
- 1分は、全体を $\boxed{100}$ にわけたうちの1つ分で、割合にすると $\boxed{0.01}$ になります. 百分率で表すと $\boxed{1}$ % になります.

2. 次の割合を、歩合になおしなさい。

(1) 0.64

6割4分

(2) 0.87

8割7分

(3) 0.49

4割9分

(4) 0.15

1割5分

(5) 0.16

1割6分

(6) 1.7

17割

(7) 0.75

7割5分

(8) 0.55

5割5分

(9) 1.85

18割5分

(10) 0.188

1割8分8厘

(11) 0.216

2割1分6厘

(12) 0.24

2割4分

3. 次の歩合を、割合になおしなさい。

(1) 1分

0.01

(2) 1割6分

0.16

(3) 14割8分

1.48

(4) 7割8分

0.78

(5) 8割

0.8

(6) 8割1分

0.81

(7) 9割4分

0.94

(8) 1割4分

0.14

(9) 3分

0.03

(10) 6割5分5厘

0.655

(11) 2割4分3厘

0.243

(12) 6割1分3厘

0.613

4. 次の にあてはまる数を書きなさい。

(1) **85** 円は 125 円の 6 割 8 分です。 (2) 50 m の 11 割 4 分は **57** m です。

(3) **710** 円は 500 円の 14 割 2 分です。 (4) **31** m は 50 m の 6 割 2 分です。

5. 次の にあてはまる、適当な歩合（割、分）を入れなさい。

(1) 51 m は 150 m の **3 割 4 分** です。 (2) 5 枚は 50 枚の **1 割** です。

(3) 243 円は 225 円の **10 割 8 分** です。 (4) 20 m は 250 m の **8 分** です。

6. 次の にあてはまる数を書きなさい。

(1) 85 本は **250** 本の 3 割 4 分です。 (2) 510 g は **500** g の 10 割 2 分です。

(3) **225** 円の 2 割 4 分は 54 円です。 (4) 9 g は **15** g の 6 割です。

7. 次の にあてはまる数・歩合（割、分など）を書きなさい。

(1) **73** 枚は 50 枚の 14 割 6 分です。 (2) 203 人は **350** 人の 5 割 8 分です。

(3) 350 人の **5 割 4 分** は 189 人です。 (4) 25 本の 10 割 4 分は **26** 本です。

(5) 3 本は 30 本の **1 割** です。 (6) 500 m の **9 割 8 分** は 490 m です。

(7) 150 枚の 12 割 6 分は **189** 枚です。 (8) 72 人は **50** 人の 14 割 4 分です。

(9) 70 人の 1 割は **7** 人です。 (10) 8 枚は 200 枚の **4 分** です。

(11) 255 人は **250** 人の 10 割 2 分です。 (12) 88 g は **200** g の 4 割 4 分です。