



割合 9

● 割合（何%か）を求める

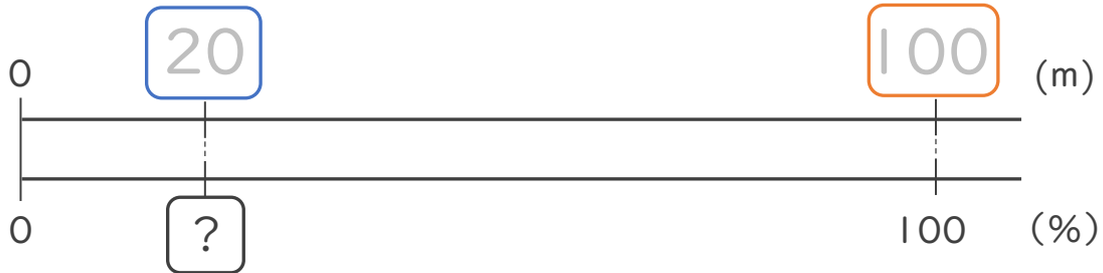


日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

① 20mは 100mの 何%ですか。



式： $\frac{20}{100} = 0.2$

比べられる量
もとにする量
割合

答え： 20%

② 120mは 300mの 何%ですか。



式： ÷ =

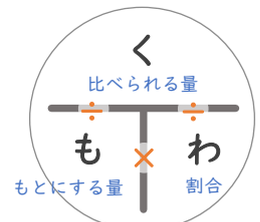
比べられる量
もとにする量
割合

答え： _____

「く・も・わ」で覚えると便利！

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね！





割合 9

◎ 割合 (何%) を求める

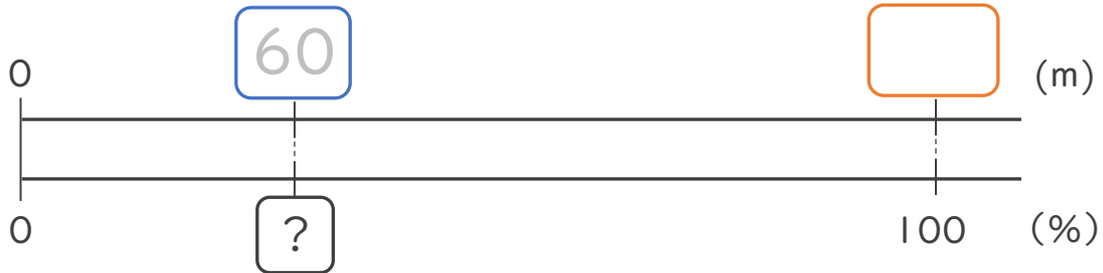


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 60m は 200m の 何% ですか。

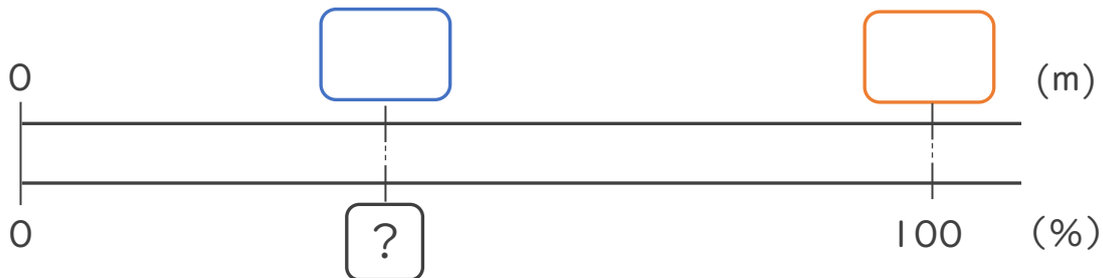


式： ÷ =

比べられる量 もとにする量 割合

答え： _____ %

② 160m は 400m の 何% ですか。



式： ÷ =

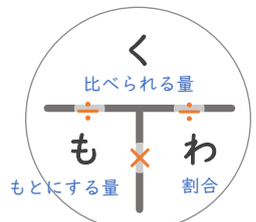
比べられる量 もとにする量 割合

答え： _____

「く・も・わ」で覚えると便利!

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね!





割合 9

◎ 割合 (何%) を求める

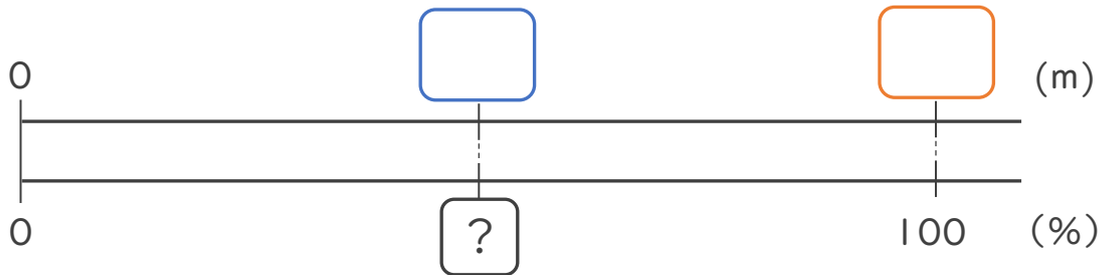


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

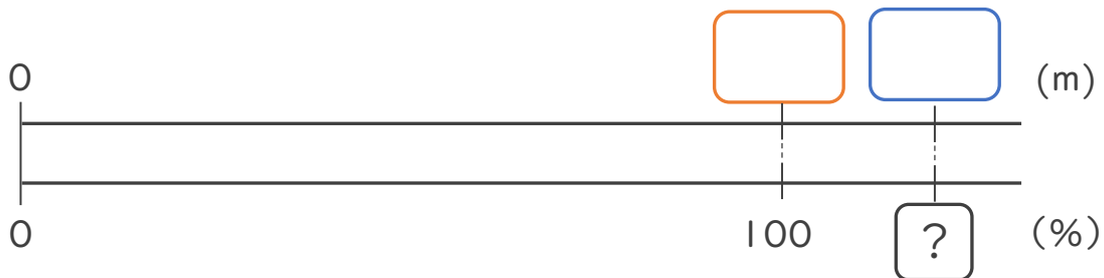
① 45m は 90m の 何% ですか。



式： ÷ =
比べられる量 もとにする量 割合

答え： _____

② 440m は 400m の 何% ですか。



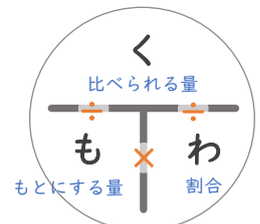
式： ÷ =
比べられる量 もとにする量 割合

答え： _____

「く・も・わ」で覚えると便利!

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね!





割合 9

● 割合 (何%) を求める

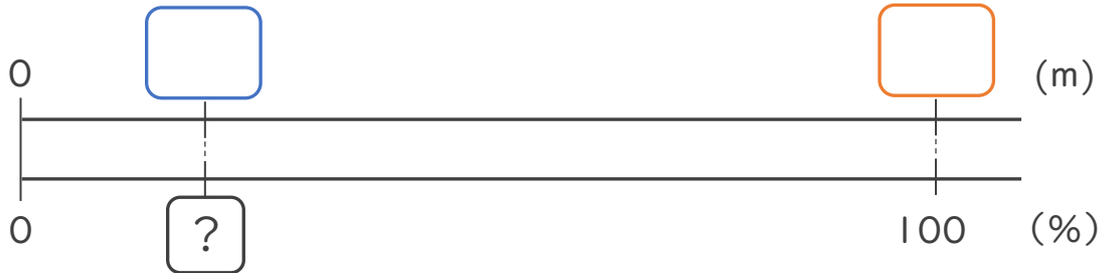


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

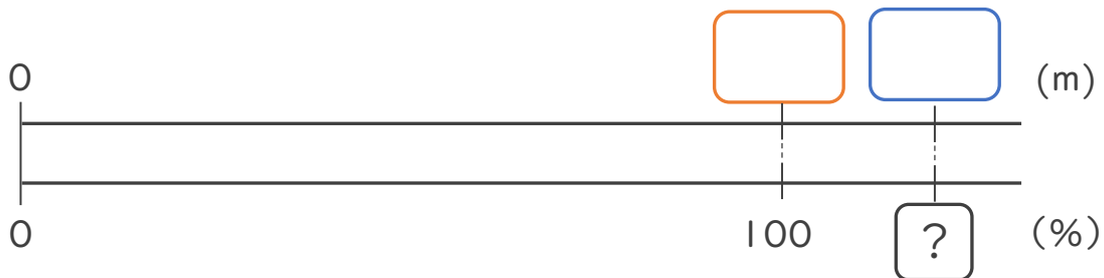
① 16m は 80m の 何% ですか。



式： ÷ =
比べられる量 もとにする量 割合

答え： _____

② 720m は 600m の 何% ですか。



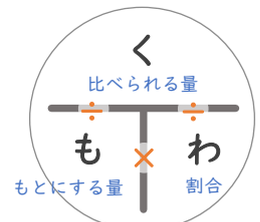
式： ÷ =
比べられる量 もとにする量 割合

答え： _____

「く・も・わ」で覚えると便利!

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね!





割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 30mは 200mの 何%ですか。

式： $\underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$
比べられる量 もとにする量 割合

答え： _____

② 300cmは 250cmの 何%ですか。

式：

答え： _____

③ 500mL入るペットボトルの中に、120mLの水が入っています。

入っている水の量は **ペットボトル全体**の何%ですか。

120mL

500mLの

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 18人は 180人の 何%ですか。

式：

答え： _____

② 225 g は 900 g の 何%ですか。

式：

答え： _____

③ 全部で400ページの本があります。260ページまで読んだとき、
読んだページは本全体の何%ですか。

式：

答え： _____

< 筆算スペース >



割合 9

● 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 1時間は 20時間の 何%ですか。

式：

答え： _____

② 120kgは 600kgの 何%ですか。

式：

答え： _____

③ あるゲームには全部で230このステージがあります。115こクリアしたとき、すべてのステージの何%をクリアしたことになりますか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 70mmは 56mmの 何%ですか。

式：

答え： _____

② 540人は 600人の 何%ですか。

式：

答え： _____

③ 720mL入るビンに180mLの水が入っています。入っている水の量は、ビン全体の何%ですか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

● 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 210人は 150人の 何%ですか。

式：

答え： _____

② 360 g は 1200 g の 何%ですか。

式：

答え： _____

③ 全部で380ページの本があります。76ページまで読んだとき、
読んだページは本全体の何%ですか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 60mは 200mの 何%ですか。

式：

答え： _____

② 30cmは 400cmの 何%ですか。

式：

答え： _____

③ 全部で500ページの本があります。260ページまで読んだとき、
読んだページは本全体の何%ですか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

● 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 30秒は 240秒の 何%ですか。

式：

答え： _____

② 162人は 360人の 何%ですか。

式：

答え： _____

③ 全長30kmのマラソンコースがあります。21kmまで走ったとき、
コース全長の何%を走ったことになりますか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 12時間は 24時間の 何%ですか。

式：

答え： _____

② 320 g は 500 g の 何%ですか。

式：

答え： _____

③ あるゲームには全部で600このステージがあります。540こクリアしたとき、すべてのステージの何%をクリアしたことになりますか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 168cmは 140cmの 何%ですか。

式：

答え： _____

② 100cmは 200cmの 何%ですか。

式：

答え： _____

③ 全部で360ページの教科書があります。72ページまで読んだとき、
読んだページは教科書全体の何%ですか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

● 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 456秒は 480秒の 何%ですか。

式：

答え： _____

② 600人は 750人の 何%ですか。

式：

答え： _____

③ 階段が450段あります。270段までのぼったとき、階段すべての何%のぼったことになりますか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

● 割合（何%か）を求める

15

めざせ75点!



名まえ _____

・次の問いに答えましょう。(式・答え 各25点)

① 30mは 200mの 何%ですか。

式：

答え： _____

② 全部で380ページの本があります。228ページまで読んだとき、
読んだページは本全体の何%ですか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

● 割合（何%か）を求める

16

めざせ75点!



名まえ _____

・次の問いに答えましょう。(式・答え 各25点)

① 7人は 35人の 何%ですか。

式：

答え： _____

② 階段が300段あります。165段までのぼったとき、階段すべての何%のぼったことになりますか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

● 割合（何%か）を求める

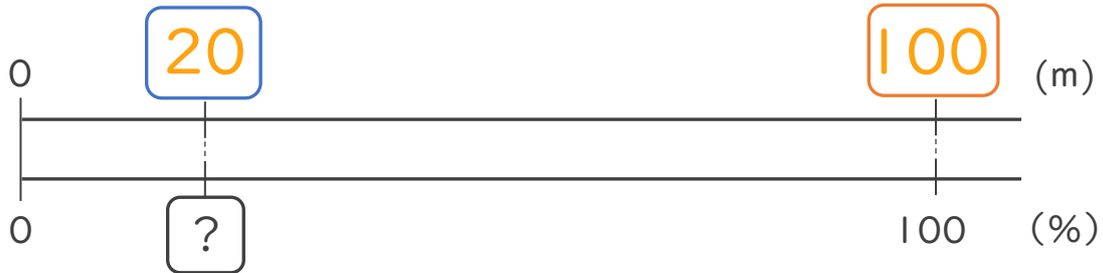


日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

① 20mは 100mの 何%ですか。

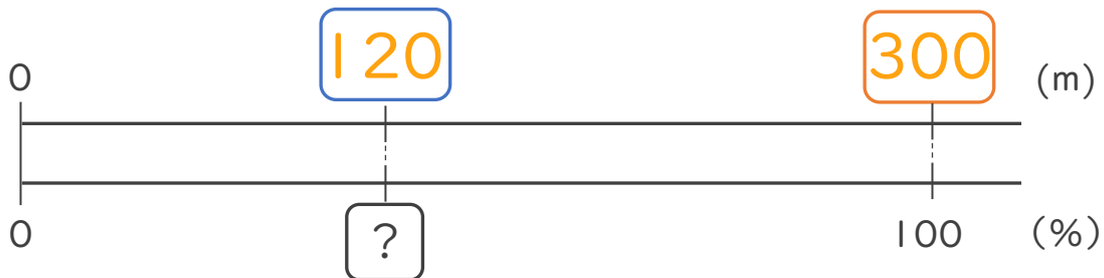


式： $\frac{20}{100} = 0.2$

比べられる量
もとにする量
割合

答え： 20%

② 120mは 300mの 何%ですか。



式： $\frac{120}{300} = 0.4$

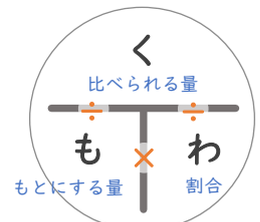
比べられる量
もとにする量
割合

答え： 40%

「く・も・わ」で覚えると便利！

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね！





割合 9

◎ 割合 (何%) を求める

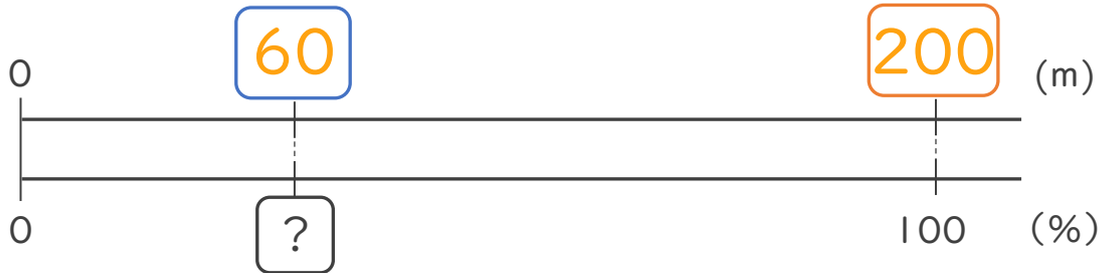


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 60mは 200mの 何%ですか。



式： $\frac{60}{200} = 0.3$

比べられる量
もとにする量
割合

答え： 30%

② 160mは 400mの 何%ですか。



式： $\frac{160}{400} = 0.4$

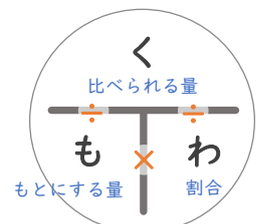
比べられる量
もとにする量
割合

答え： 40%

「く・も・わ」で覚えると便利!

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね!





割合 9

◎ 割合 (何%) を求める

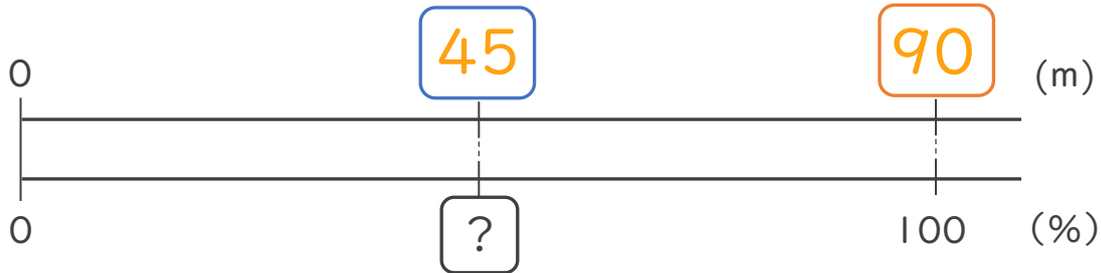


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 45mは 90mの 何%ですか。

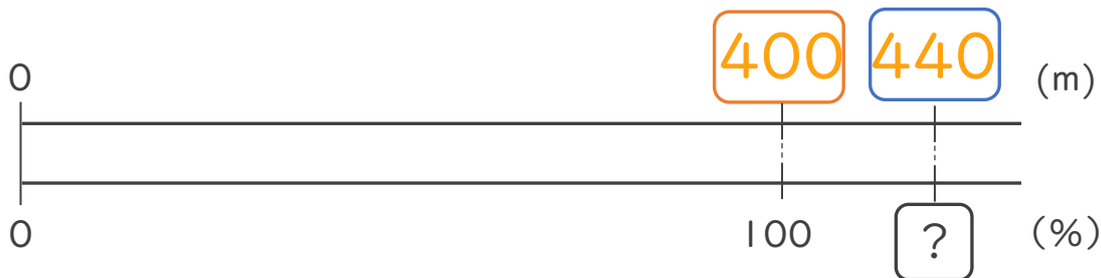


$$\text{式： } \frac{45}{90} = 0.5$$

比べられる量
もとにする量
割合

答え： 50%

② 440mは 400mの 何%ですか。



$$\text{式： } \frac{440}{400} = 1.1$$

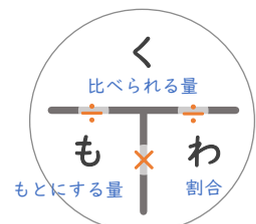
比べられる量
もとにする量
割合

答え： 110%

「く・も・わ」で覚えると便利!

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね!



③ 確認 答え



すらすらぷりんと



割合 9

● 割合（何%か）を求める

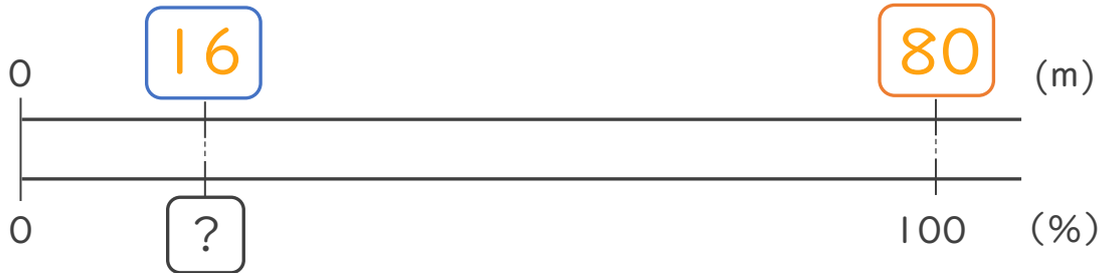


日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 16mは 80mの 何%ですか。

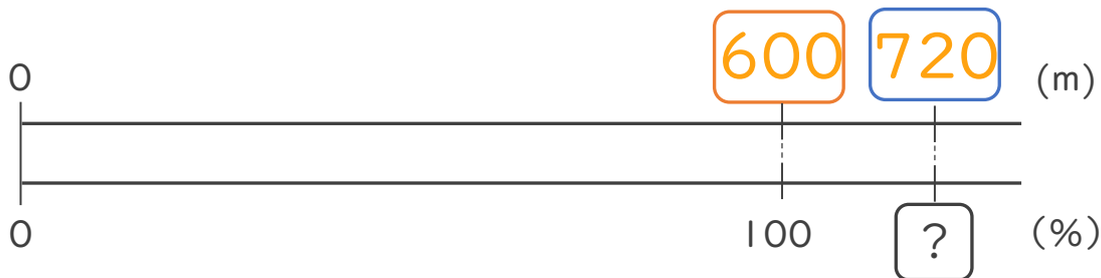


式： $\frac{16}{80} = 0.2$

比べられる量
もとにする量
割合

答え： 20%

② 720mは 600mの 何%ですか。



式： $\frac{720}{600} = 1.2$

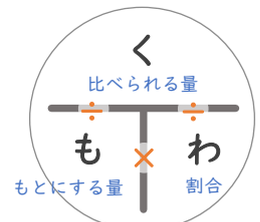
比べられる量
もとにする量
割合

答え： 120%

「く・も・わ」で覚えると便利！

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね！





割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 30mは 200mの 何%ですか。

$$\text{式： } \frac{30}{200} = 0.15$$

比べられる量 もとにする量 割合

答え： 15%

② 300cmは 250cmの 何%ですか。

$$\text{式： } 300 \div 250 = 1.2$$

答え： 120%

③ 500mL入るペットボトルの中に、120mLの水が入っています。

入っている水の量はペットボトル全体の何%ですか。

120mL

500mLの

$$\text{式： } 120 \div 500 = 0.24$$

答え： 24%

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 18人は 180人の 何%ですか。

式： $18 \div 180 = 0.1$

答え： 10%

② 225 g は 900 g の 何%ですか。

式： $225 \div 900 = 0.25$

答え： 25%

③ 全部で400ページの本があります。260ページまで読んだとき、
読んだページは本全体の何%ですか。

式： $260 \div 400 = 0.65$

答え： 65%

< 筆算スペース >



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 1時間は 20時間の 何%ですか。

式： $1 \div 20 = 0.05$

答え： 5%

② 120kgは 600kgの 何%ですか。

式： $120 \div 600 = 0.2$

答え： 20%

③ あるゲームには全部で230このステージがあります。115こクリアしたとき、すべてのステージの何%をクリアしたことになりますか。

式： $115 \div 230 = 0.5$

答え： 50%

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 70mmは 56mmの 何%ですか。

式： $70 \div 56 = 1.25$

答え： 125%

② 540人は 600人の 何%ですか。

式： $540 \div 600 = 0.9$

答え： 90%

③ 720mL入るビンに180mLの水が入っています。入っている水の量は、ビン全体の何%ですか。

式： $180 \div 720 = 0.25$

答え： 25%

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 210人は 150人の 何%ですか。

式： $210 \div 150 = 1.4$

答え： 140%

② 360gは 1200gの 何%ですか。

式： $360 \div 1200 = 0.3$

答え： 30%

③ 全部で380ページの本があります。76ページまで読んだとき、
読んだページは本全体の何%ですか。

式： $76 \div 380 = 0.2$

答え： 20%

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 60mは 200mの 何%ですか。

式： $60 \div 200 = 0.3$

答え： 30%

② 30cmは 400cmの 何%ですか。

式： $30 \div 400 = 0.075$

答え： 7.5%

③ 全部で500ページの本があります。260ページまで読んだとき、
読んだページは本全体の何%ですか。

式： $260 \div 500 = 0.52$

答え： 52%

<筆算スペース>





割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 30秒は 240秒の 何%ですか。

式： $30 \div 240 = 0.125$

答え： 12.5%

② 162人は 360人の 何%ですか。

式： $162 \div 360 = 0.45$

答え： 45%

③ 全長30kmのマラソンコースがあります。21kmまで走ったとき、
コース全長の何%を走ったことになりますか。

式： $21 \div 30 = 0.7$

答え： 70%

<筆算スペース>





割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 12時間は 24時間の 何%ですか。

式： $12 \div 24 = 0.5$

答え： 50%

② 320 g は 500 g の 何%ですか。

式： $320 \div 500 = 0.64$

答え： 64%

③ あるゲームには全部で600このステージがあります。540こクリアしたとき、すべてのステージの何%をクリアしたことになりますか。

式： $540 \div 600 = 0.9$

答え： 90%

< 筆算スペース >



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 168cmは 140cmの 何%ですか。

式： $168 \div 140 = 1.2$

答え： 120%

② 100cmは 200cmの 何%ですか。

式： $100 \div 200 = 0.5$

答え： 50%

③ 全部で360ページの教科書があります。72ページまで読んだとき、
読んだページは教科書全体の何%ですか。

式： $72 \div 360 = 0.2$

答え： 20%

< 筆算スペース >



割合 9

● 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 456秒は 480秒の 何%ですか。

式： $456 \div 480 = 0.95$

答え： 95%

② 600人は 750人の 何%ですか。

式： $600 \div 750 = 0.8$

答え： 80%

③ 階段が450段あります。270段までのぼったとき、階段すべての何%のぼったことになりますか。

式： $270 \div 450 = 0.6$

答え： 60%

<筆算スペース>

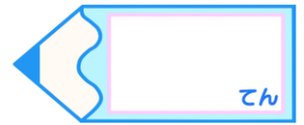


割合 9

● 割合（何%か）を求める

15

めざせ75点!



名まえ

・次の問いに答えましょう。(式・答え 各25点)

① 30mは 200mの 何%ですか。

式： $30 \div 200 = 0.15$

答え： 15%

② 全部で380ページの本があります。228ページまで読んだとき、
読んだページは本全体の何%ですか。

式： $228 \div 380 = 0.6$

答え： 60%

<筆算スペース>

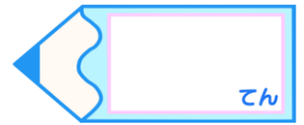


割合 9

● 割合（何%か）を求める

16

めざせ75点!



名まえ _____

・次の問いに答えましょう。(式・答え 各25点)

① 7人は 35人の 何%ですか。

式: $7 \div 35 = 0.2$

答え: 20%

② 階段が300段あります。165段までのぼったとき、階段すべての何%のぼったことになりますか。

式: $165 \div 300 = 0.55$

答え: 55%

<筆算スペース>