



わり算①

● 同じ数ずつ
分けるときの計算



日にち： 月 日

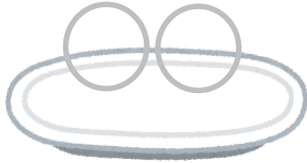
名まえ _____

- いちごが6こあります。
3人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

(うすい字はまぞりましょう。)

☆ 実さいに分けてみましょう。

いちごは
○で表そう!



6このいちごを3人で同じ数ずつ分けると、

1人分は 2 こになります。

このことを式で表すと…

$$\begin{array}{c} \text{わる} \\ \boxed{6} \div \boxed{3} = \boxed{} \end{array}$$

このような計算を わり算 といいます。

▼練習しよう!

● …②
 ———— ● …①
 ● …③

●	●	●	●	●
—————	—————	—————	—————	—————
●	●	●	●	●



わり算 I

● 同じ数ずつ
分けるときの計算



日にち： 月 日

名まえ _____

- いちごが12こあります。
4人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

(うすい字はまぞりましょう。)

☆ 実さいに分けてみましょう。



いちごは
○で表そう！



12このいちごを4人で同じ数ずつ分けると、

1人分は 3 になります。

このことを式で表すと…

$$\boxed{12} \overset{\text{わる}}{\div} \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

このような計算を といいます。

▼練習しよう！

- …②
- …①
- …③

●	●			
—	—	—		
●	●			



わり算 I

● 同じ数ずつ
分けるときの計算



日にち： 月 日

名まえ _____

- いちごが9こあります。
3人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

(うすい字はまぞりましょう。)

☆ 実さいに分けてみましょう。



いちごは
○で表そう！



9このいちごを3人で同じ数ずつ分けると、

1人分は 3 になります。

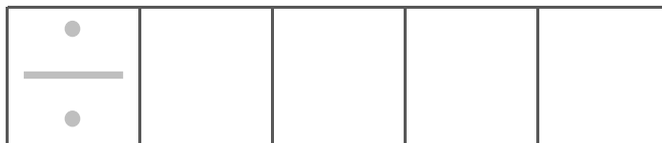
このことを式で表すと…

$$\square \overset{\text{わる}}{\div} \square = \square$$

このような計算を といいます。

▼練習しよう！

● …②
— …①
● …③





わり算 I

● 同じ数ずつ
分けるときの計算



日にち： 月 日

名まえ _____

- いちごが8こあります。
4人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

☆ 実さいに分けてみましょう。



いちごは
○で表そう！



8このいちごを4人で同じ数ずつ分けると、

1人分は こになります。

このことを式で表すと…

$$\boxed{} \overset{\text{わる}}{\div} \boxed{} = \boxed{}$$

このような計算を といいます。

▼練習しよう！

● ...②
— ...①
● ...③

--	--	--	--	--



わり算 I

● 同じ数ずつ
分けるときの計算



日にち： 月 日

名まえ _____

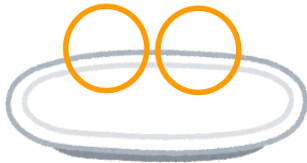
- いちごが6こあります。
3人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

(うすい字はまぞりましょう。)

☆ 実さいに分けてみましょう。

いちごは

○で表そう!



6このいちごを3人で同じ数ずつ分けると、

1人分は **2** になります。

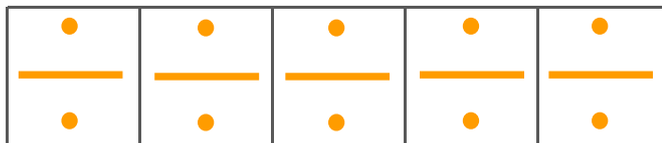
このことを式で表すと…

$$\boxed{6} \overset{\text{わる}}{\div} \boxed{3} = \boxed{2}$$

このような計算を **わり算** といいます。

▼練習しよう!

● …②
— …①
● …③





わり算 I

● 同じ数ずつ
分けるときの計算



日にち： 月 日

名まえ _____

- いちごが12こあります。
4人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

(うすい字はまぞりましょう。)

☆ 実さいに分けてみましょう。



いちごは
○で表そう！



12このいちごを4人で同じ数ずつ分けると、

1人分は **3** になります。

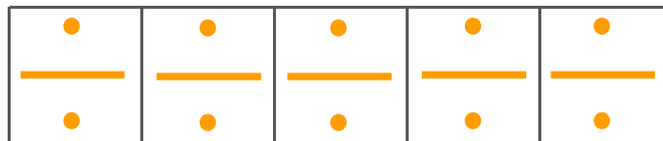
このことを式で表すと…

$$\overset{\text{わる}}{12} \div 4 = 3$$

このような計算を **わり算** といいます。

▼練習しよう！

● …②
— …①
● …③





わり算 I

● 同じ数ずつ
分けるときの計算

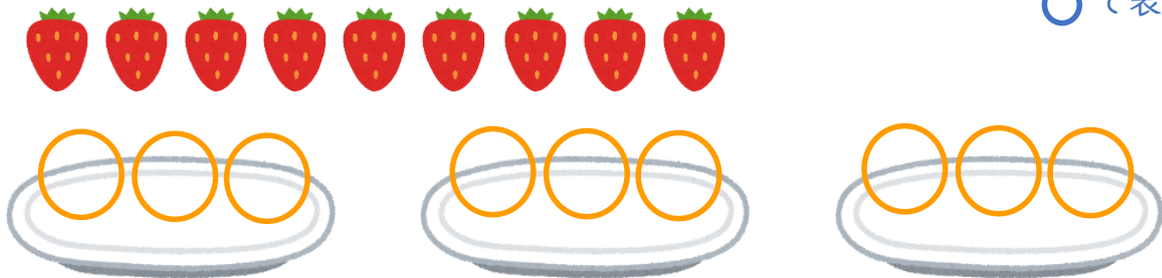


日にち： 月 日

名まえ _____

- いちごが9こあります。
3人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。
(うすい字はまぞりましょう。)

☆ 実さいに分けてみましょう。



いちごは
○で表そう!



9このいちごを3人で同じ数ずつ分けると、

1人分は **3** になります。

このことを式で表すと…

$$\boxed{9} \overset{\text{わる}}{\div} \boxed{3} = \boxed{3}$$

このような計算を **わり算** といいます。

▼練習しよう!

● ...②	●	●	●	●	●
—	—	—	—	—	
● ...③	●	●	●	●	



わり算 I

● 同じ数ずつ
分けるときの計算



日にち： 月 日

名まえ _____

- いちごが8こあります。
4人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

☆ 実さいに分けてみましょう。



いちごは
○で表そう！



8このいちごを4人で同じ数ずつ分けると、

1人分は **2** になります。

このことを式で表すと…

$$\boxed{8} \overset{\text{わる}}{\div} \boxed{4} = \boxed{2}$$

このような計算を **わり算** といいます。

▼練習しよう！

● …②
 ———— ● …①
 ● …③

