

1

式	$3 \times 8 = 24$
答え	24

2

式	$7 \times 6 = 42$
答え	42

[かいせつ]

2 これはわり算ですね。

(わられる数) (わる数) (答え)

ある数  $\div$  6 = 7

答えとわる数をかければ, わられる数がわかります。

(答え) (わる数) (わられる数)

7  $\times$  6 = 42

3

式	$21 \div 7 = 3$
答え	3こ

1

式	$36 \div 4 = 9$
答え	9

[かいせつ]

1 これはかけ算ですね。

(かけられる数) (かける数) (答え)

ある数  $\times$  4 = 36

答えをかける数でわれば、かけられる数がわかります。

(答え) (かける数) (かけられる数)

 $36 \div 4 = 9$ 

2

式	$63 \div 9 = 7$
答え	7

3

式	$4 \times 8 = 32$
答え	32 こ

3 これはわり算ですね。

(わられる数) (わる数) (答え)

ある数  $\div$  8 = 4

答えとわる数をかければ、わられる数がわかります。

(答え) (わる数) (わられる数)

 $4 \times 8 = 32$



1

式	$9 \times 5 = 45$
答え	45

2

式	$7 \times 4 = 28$
答え	28

[かいせつ]

2 これはわり算ですね。

(わられる数) (わる数) (答え)

ある数  $\div$  4 = 7

答えとわる数をかければ, わられる数がわかります。

(答え) (わる数) (わられる数)

7  $\times$  4 = 28

3

式	$48 \div 6 = 8$
答え	8人



1

式	$42 \div 6 = 7$
答え	7

[かいせつ]

1 これはかけ算ですね。

(かけられる数) (かける数) (答え)

ある数  $\times$  6 = 42

答えをかける数でわれば, かけられる数がわかります。

(答え) (かける数) (かけられる数)

 $42 \div 6 = 7$ 

2

式	$64 \div 8 = 8$
答え	8

3

式	$3 \times 8 = 24$
答え	24こ

3 これはわり算ですね。

(わられる数) (わる数) (答え)

ある数  $\div$  8 = 3

答えとわる数をかければ, わられる数がわかります。

(答え) (わる数) (わられる数)

 $3 \times 8 = 24$



1

式	$24 \div 6 = 4$
答え	4

[かいせつ]

1 (わられる数) (わる数) (答え)

$$24 \div \text{ある数} = 6$$

わられる数を答えでわれば, わる数がわかります。

(わられる数) (答え) (答え)

$$24 \div 6 = 4$$

2

式	$16 \div 2 = 8$
答え	8

2 (かけられる数) (かける数) (答え)

$$2 \times \text{ある数} = 16$$

答えをかけられる数でわれば, かける数がわかります。

(答え) (かけられる数) (かける数)

$$16 \div 2 = 8$$

3

式	$54 \div 6 = 9$
答え	9人



1

式	$32 \div 8 = 4$
答え	4

2

式	$30 \div 5 = 6$
答え	6

3

式	$21 \div 7 = 3$
答え	3こ



1

①	式	$6 \times 4 = 24$
	答え	24こ
②	式	$24 \div 3 = 8$
	答え	8こ

[かいせつ]

1 4人で分けて、1人分のりんごが6こなので、 $6 \times 4 = 24$  となり、りんごは全部で24こです。

これを3人で分けるので、 $24 \div 3 = 8$  になり、1人分は3こです。

2

6こ
----

2 女の子が持ってきたみかんは、3人が4こずつで、 $4 \times 3 = 12$  になり、12こです。男の子が持ってきたみかんは、2人が9こずつで、 $9 \times 2 = 18$  になり、18こです。

みかんは全部で  $12 + 18 = 30$  になり、30こです。また人数は、 $3 + 2 = 5$  で5人です。

30このみかんを5人で分けると、 $30 \div 5 = 6$  になり、1人分のみかんは6こになります。



1

①	式	$7 \times 6 = 42$
	答え	42こ
②	式	$72 \div 9 = 8$
	答え	8こ

[かいせつ]

- 1 ① 6人で分けて、1人分のたまごが7こなので、 $7 \times 6 = 42$  になり、たまごは全部で42こです。
- ② 42こに30こたすので、 $42 + 30 = 72$  で72こになります。これを9人で分けるので、 $72 \div 9 = 8$  になり、1人分は8こです。

2

9本
----

- 2 女の子が持ってきたチューリップは、5人が3本ずつで、 $3 \times 5 = 15$  になり、15本です。男の子が持ってきたチューリップは、4人が9本ずつで、 $9 \times 4 = 36$  になり、36本です。

チューリップは全部で、 $15 + 36 = 51$  になり、51本です。

これに30本たすと、 $51 + 30 = 81$  本になります。

また人数は、 $5 + 4 = 9$  で9人です。81本のチューリップを9人で分けると、 $81 \div 9 = 9$  になり、1人分のチューリップは9本になります。

1

①	式	$4 \times 9 = 36$
	答え	36こ
②	式	$36 \div 6 = 6$
	答え	6こ

[かいせつ]

1 ① 9人で分けて、1人分の消しゴムが4こなので、 $4 \times 9 = 36$  となり、消しゴムは全部で36こです。

② 36こを6人で分けるので、 $36 \div 6 = 6$  になり、1人分は6こです。

2

4本
----

2 女の子が持ってきたボールペンは、5人が1本ずつで、 $1 \times 5 = 5$  になり、5本です。男の子が持ってきたボールペンは、3人が9本ずつで、 $9 \times 3 = 27$  になり、27本です。

ボールペンは全部で、 $15 + 27 = 32$  になり、32本です。

また人数は、 $5 + 3 = 8$  で8人です。32本のボールペンを8人で分けると、 $32 \div 8 = 4$  になり、1人分のボールペンは4本になります。