



□を使った式 8

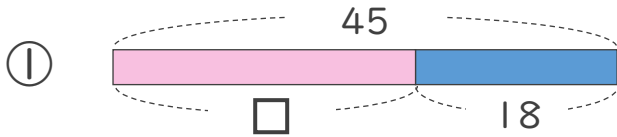
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

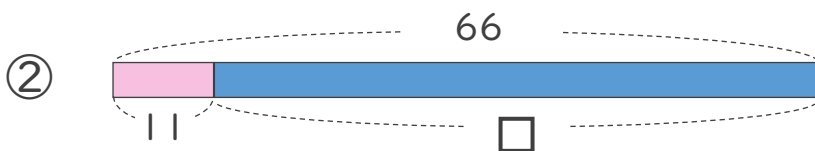
- にあてはまる数をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう)



$$45 - \square = 18$$

$$\square = 45 - 18$$

$$\square = 27$$



$$66 - \square = 11$$

$$\square = 66 - 11$$

$$\square =$$



□を使った式 8

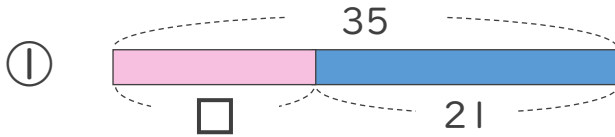
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

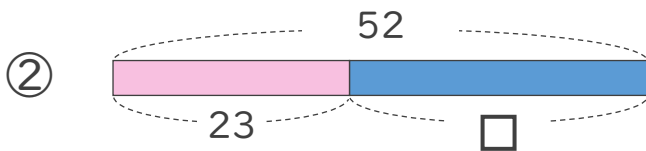
- にあてはまる数をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう)



$$35 - \square = 21$$

$$\square = 35 - 21$$

$$\square =$$



$$52 - \square = 23$$

$$\square =$$

$$\square =$$





□を使った式 8

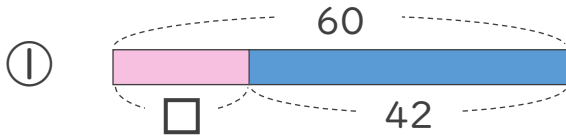
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

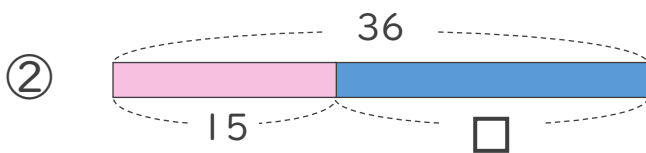
- にあてはまる数をもとめましょう。



$$60 - \square = 42$$

$$\square =$$

$$\square =$$



$$36 - \square = 15$$

$$\square =$$

$$\square =$$



□を使った式 8

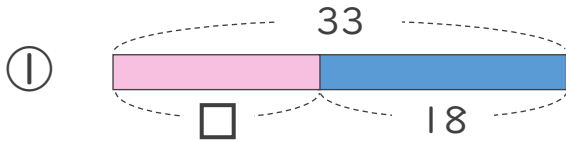
● 数-□の□をもとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

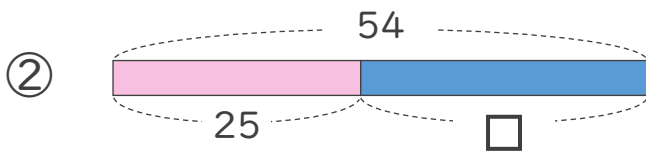
・ □にあてはまる数をもとめましょう。



$$33 - \square = 18$$

$$\square =$$

$$\square =$$



$$54 - \square = 25$$

$$\square =$$

$$\square =$$



□を使った式 8

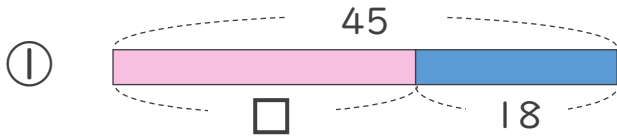
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

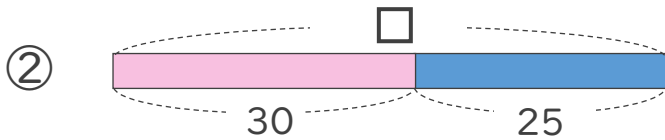
・ □にあてはまる数をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう)



$$45 - \square = 18$$

$$\square = 45 - 18$$

$$\square =$$



$$\square - 30 = 25$$

$$\square = 25 + 30$$

$$\square =$$



□を使った式 8

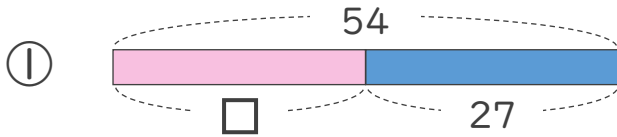
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

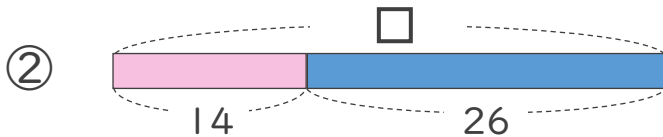
- にあてはまる数をもとめましょう。



$$54 - \square = 27$$

$$\square =$$

$$\square =$$



$$\square - 14 = 26$$

$$\square =$$

$$\square =$$



□を使った式 8

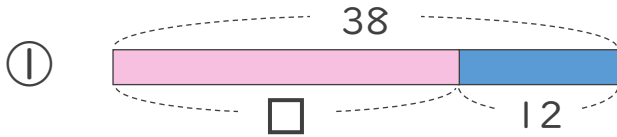
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

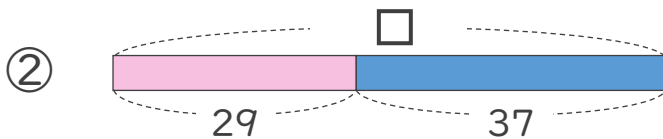
- にあてはまる数をもとめましょう。



$$38 - \square = 12$$

$$\square =$$

$$\square =$$



$$\square - 37 = 29$$

$$\square =$$

$$\square =$$



□を使った式 8

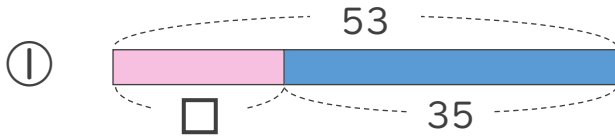
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

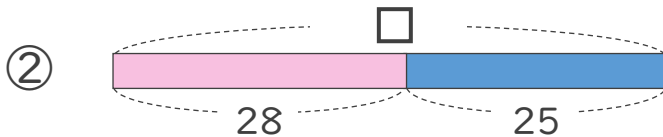
- にあてはまる数をもとめましょう。



$$53 - \square = 35$$

$$\square =$$

$$\square =$$



$$\square - 25 = 28$$

$$\square =$$

$$\square =$$



□を使った式 8

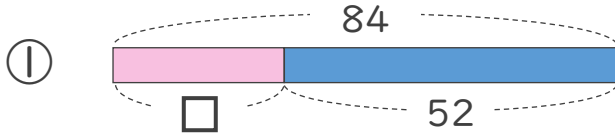
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

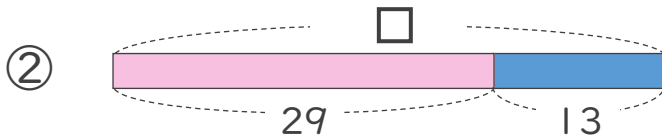
・ □にあてはまる数をもとめましょう。



$$84 - \square = 52$$

$$\square =$$

$$\square =$$



$$\square - 29 = 13$$

$$\square =$$

$$\square =$$



□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

10

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう)

① $74 - \square = 50$

$\square = 74 - 50$

$\square =$

② $62 - \square = 35$

③ $\square - 12 = 37$

$\square = 37 + 12$

$\square =$

④ $\square - 24 = 35$



□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。

① $64 - \square = 35$

② $51 - \square = 23$

③ $\square - 15 = 42$

④ $\square - 37 = 52$



□を使った式 8

● 数-□ の□を
もとめる計算

12

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。

① $48 - \square = 21$

② $63 - \square = 45$

③ $\square - 14 = 32$

④ $\square - 18 = 46$



□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

13

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。

① $70 - \square = 24$

② $52 - \square = 32$

③ $\square - 17 = 38$

④ $\square - 24 = 14$



□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。

① $65 - \square = 23$

② $41 - \square = 25$

③ $\square - 18 = 40$

④ $\square - 50 = 21$



□を使った式 8

● 数-□ の□を
もとめる計算

15

めざせ75点!



名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。(各25点)

① $57 - \square = 28$

② $62 - \square = 35$

③ $\square - 12 = 37$

④ $\square - 24 = 35$



□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

16

めざせ75点!



名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。(各25点)

① $65 - \square = 12$

② $42 - \square = 14$

③ $\square - 32 = 26$

④ $\square - 17 = 58$



□を使った式 8

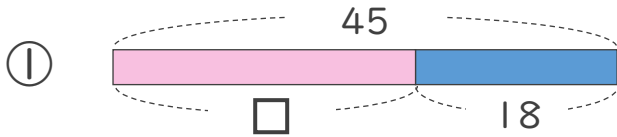
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

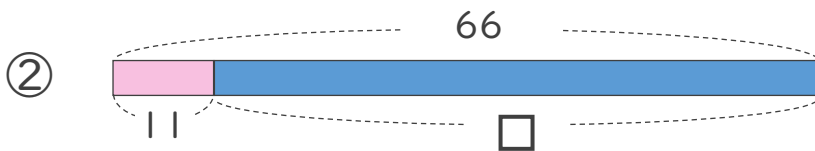
・ □にあてはまる数をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう)



$$45 - \square = 18$$

$$\square = 45 - 18$$

$$\square = 27$$



$$66 - \square = 11$$

$$\square = 66 - 11$$

$$\square = 55$$



□を使った式 8

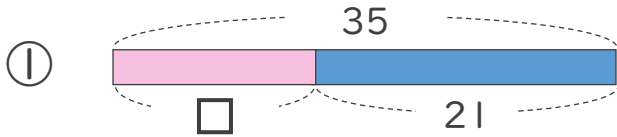
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

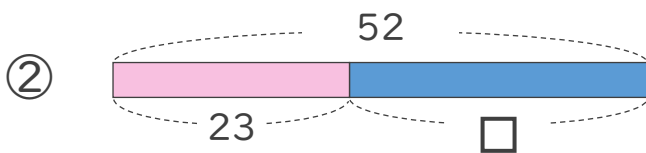
・ □にあてはまる数をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう)



$$35 - \square = 21$$

$$\square = 35 - 21$$

$$\square = 14$$



$$52 - \square = 23$$

$$\square = 52 - 23$$

$$\square = 29$$



□を使った式 8

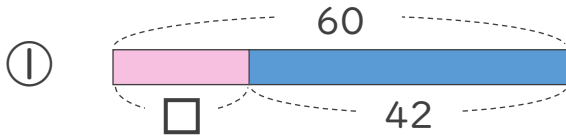
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

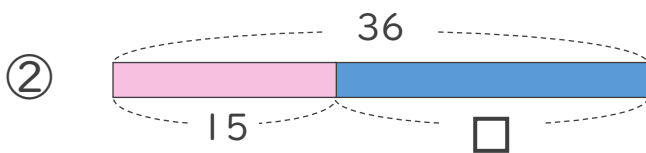
- にあてはまる数をもとめましょう。



$$60 - \square = 42$$

$$\square = 60 - 42$$

$$\square = 18$$



$$36 - \square = 15$$

$$\square = 36 - 15$$

$$\square = 21$$





□を使った式 8

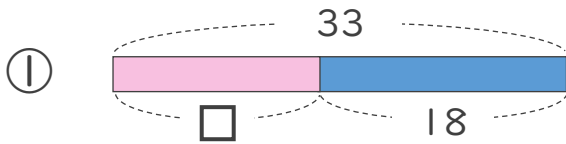
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

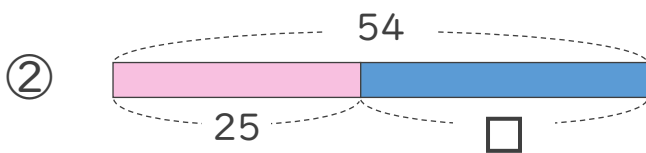
・ □にあてはまる数をもとめましょう。



$$33 - \square = 18$$

$$\square = 33 - 18$$

$$\square = 15$$



$$54 - \square = 25$$

$$\square = 54 - 25$$

$$\square = 29$$





□を使った式 8

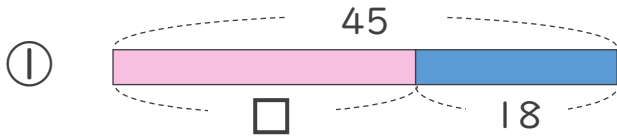
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

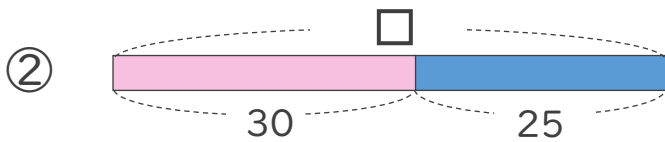
・ □にあてはまる数をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう)



$$45 - \square = 18$$

$$\square = 45 - 18$$

$$\square = 27$$



$$\square - 30 = 25$$

$$\square = 25 + 30$$

$$\square = 55$$



□を使った式 8

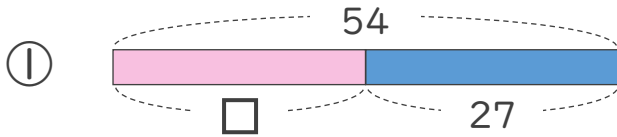
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

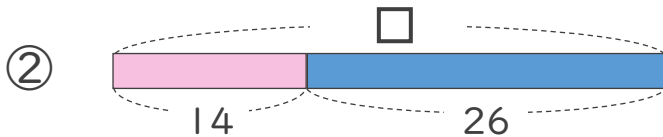
・ □にあてはまる数をもとめましょう。



$$54 - \square = 27$$

$$\square = 54 - 27$$

$$\square = 27$$



$$\square - 14 = 26$$

$$\square = 26 + 14$$

$$\square = 40$$



□を使った式 8

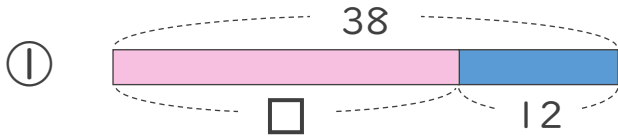
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

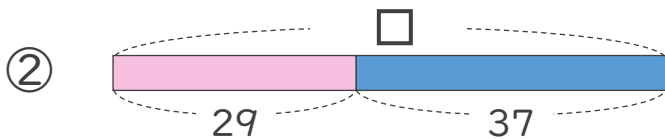
・ □にあてはまる数をもとめましょう。



$$38 - \square = 12$$

$$\square = 38 - 12$$

$$\square = 26$$



$$\square - 37 = 29$$

$$\square = 29 + 37$$

$$\square = 66$$





□を使った式 8

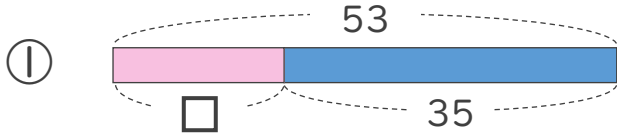
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

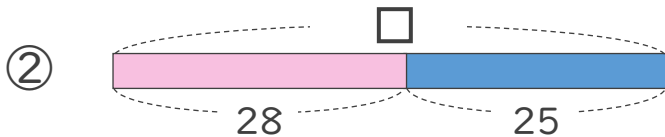
・ □にあてはまる数をもとめましょう。



$$53 - \square = 35$$

$$\square = 53 - 35$$

$$\square = 18$$



$$\square - 25 = 28$$

$$\square = 28 + 25$$

$$\square = 53$$



□を使った式 8

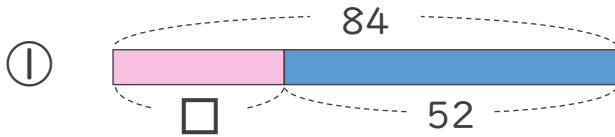
● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

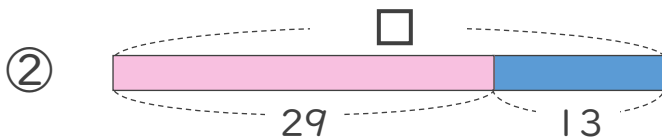
・ □にあてはまる数をもとめましょう。



$$84 - \square = 52$$

$$\square = 84 - 52$$

$$\square = 32$$



$$\square - 29 = 13$$

$$\square = 13 + 29$$

$$\square = 42$$





□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

10

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう)

① $74 - \square = 50$

$\square = 74 - 50$

$\square = 24$

② $62 - \square = 35$

$\square = 62 - 35$

$\square = 27$

③ $\square - 12 = 37$

$\square = 37 + 12$

$\square = 49$

④ $\square - 24 = 35$

$\square = 35 + 24$

$\square = 59$





□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。

① $64 - \square = 35$

$$\square = 64 - 35$$

$$\square = 29$$

② $51 - \square = 23$

$$\square = 51 - 23$$

$$\square = 28$$

③ $\square - 15 = 42$

$$\square = 42 + 15$$

$$\square = 57$$

④ $\square - 37 = 52$

$$\square = 52 + 37$$

$$\square = 89$$





□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

12

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。

① $48 - \square = 21$

$$\square = 48 - 21$$

$$\square = 27$$

② $63 - \square = 45$

$$\square = 63 - 45$$

$$\square = 18$$

③ $\square - 14 = 32$

$$\square = 32 + 14$$

$$\square = 46$$

④ $\square - 18 = 46$

$$\square = 46 + 18$$

$$\square = 64$$





□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

13

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。

① $70 - \square = 24$

$$\square = 70 - 24$$

$$\square = 46$$

② $52 - \square = 32$

$$\square = 52 - 32$$

$$\square = 20$$

③ $\square - 17 = 38$

$$\square = 38 + 17$$

$$\square = 55$$

④ $\square - 24 = 14$

$$\square = 14 + 24$$

$$\square = 38$$



□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。

① $65 - \square = 23$

$$\square = 65 - 23$$

$$\square = 42$$

② $41 - \square = 25$

$$\square = 41 - 25$$

$$\square = 16$$

③ $\square - 18 = 40$

$$\square = 40 + 18$$

$$\square = 58$$

④ $\square - 50 = 21$

$$\square = 21 + 50$$

$$\square = 71$$



□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

15

めざせ75点!



名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。(各25点)

① $57 - \square = 28$

$$\square = 57 - 28$$

$$\square = 29$$

② $62 - \square = 35$

$$\square = 62 - 35$$

$$\square = 27$$

③ $\square - 12 = 37$

$$\square = 37 + 12$$

$$\square = 49$$

④ $\square - 24 = 35$

$$\square = 35 + 24$$

$$\square = 59$$



□を使った式 8

● 数-□の□を
もとめる計算

16

めざせ75点!



名まえ _____

・ □にあてはまる数をもとめましょう。(各25点)

① $65 - \square = 12$

$$\square = 65 - 12$$

$$\square = 53$$

② $42 - \square = 14$

$$\square = 42 - 14$$

$$\square = 28$$

③ $\square - 32 = 26$

$$\square = 26 + 32$$

$$\square = 58$$

④ $\square - 17 = 58$

$$\square = 58 + 17$$

$$\square = 75$$

