

次のわり算の計算をしましょう。

① $30 \div 5 =$ ② $56 \div 7 =$ ③ $18 \div 9 =$ ④ $40 \div 8 =$

⑤ $36 \div 6 =$ ⑥ $72 \div 9 =$ ⑦ $28 \div 4 =$ ⑧ $54 \div 9 =$

① $24 \div 4 =$ ② $8 \div 2 =$ ③ $14 \div 7 =$ ④ $25 \div 5 =$

⑤ $54 \div 6 =$ ⑥ $16 \div 2 =$ ⑦ $63 \div 9 =$ ⑧ $12 \div 6 =$

⑨ $49 \div 7 =$ ⑩ $32 \div 4 =$ ⑪ $21 \div 3 =$ ⑫ $72 \div 8 =$

⑬ $7 \div 7 =$ ⑭ $3 \div 1 =$ ⑮ $0 \div 5 =$ ⑯ $0 \div 9 =$

① $0 \div 2 =$ ② $7 \div 1 =$ ③ $3 \div 3 =$ ④ $0 \div 8 =$

⑤ $6 \div 6 =$ ⑥ $9 \div 1 =$ ⑦ $0 \div 7 =$ ⑧ $5 \div 5 =$

① $36 \div 4 =$ ② $63 \div 7 =$ ③ $48 \div 8 =$ ④ $35 \div 5 =$

⑤ $21 \div 7 =$ ⑥ $45 \div 9 =$ ⑦ $30 \div 6 =$ ⑧ $56 \div 8 =$

① $0 \div 6 =$ ② $0 \div 1 =$ ③ $9 \div 9 =$ ④ $8 \div 1 =$

① $\square \div 1 = 4$ ② $\square \div 2 = 1$ ③ $0 \div \square = 0$

6÷2の問題

<p>6このあめを、2人で同じ数ずつ分けると、1人分は、何こになりますか。</p>	<p>6このあめを、1人に2こずつ分けると、何人に分けられますか。</p>
<p>図</p> <p style="text-align: center;">○ ○ ○ ○ ○ ○</p>	<p>図</p> <p style="text-align: center;">○ ○ ○ ○ ○ ○</p>
<p>式</p>	<p>式</p>
<p>こたえ</p>	<p>こたえ</p>
<p>ことばの式</p>	<p>ことばの式</p>
<p>動作</p>	<p>動作</p>

(問題をつくろう)

24÷4の問題

<p>24まいの色紙を</p>	<p>24まいの色紙を</p>
-----------------	-----------------

1. あめが 18 こあります。6 人で同じ数ずつ分けると 1 人分は何こですか。
(しき)

こたえ _____

2. 14 本のえん筆を 2 人で同じ数ずつ分けると 1 人分は何本になりますか。
(しき)

こたえ _____

3. ぜりーが 20 こあります。5 人で同じ数ずつ分けると 1 人分は何こになりますか。
(しき)

こたえ _____

4. 24cm のリボンがあります。同じ長さずつ 8 本に切ります。1 本の長さは何 cm になりますか。
(しき)

こたえ _____

5. 子どもが 6 人います。42 まいの色紙を同じ数ずつ分けます。1 人分は何まいになりますか。
(しき)

こたえ _____

6. 花が 18 本あります。6 本ずつたばにして花たばをつくります。花たばは、いくつできますか。
(しき)

こたえ _____

7. 24 このボールを 4 こずつかごにいれると、かごはいくついらいますか。
(しき)

こたえ _____

8. カードが 20 まいあります。1 人に 5 まいずつ分けると何人に分けられますか。
(しき)

こたえ _____

9. 24cm のリボンがあります。8cm ずつ切ると何本になりますか。
(しき)

こたえ _____

10. 15dL のジュースを 3dL ずつコップに分けると、コップは何こいらいますか。
(しき)

こたえ _____

11. 32 人の子どもを同じ人数ずつ 8 チームに分けます。1 チームは、何人ですか。
(しき)

こたえ _____

12. チューリップを 6 本ずつたばにして花たばをつくります。チューリップは 48 本あります。
花たばは、いくつできますか。

(しき)

こたえ _____

1. 24このいちごを、3人に同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。
(しき)

こたえ _____

2. 15このクッキーを1人に3こずつ分けると、何人に分けられますか。
(しき)

こたえ _____

3. 12このあめを1人に3こずつ分けると何人に分けられますか。
(しき)

こたえ _____

4. えんぴつ36本を9人に同じ数ずつ分けると1人分は何本になりますか。
(しき)

こたえ _____

5. 14cmのテープを同じ長さに2つに切ると1つ分は何cmになりますか。
(しき)

こたえ _____

6. 14cmのテープを2cmずつ切ると何本できますか。
(しき)

こたえ _____

7. 16cmのぼうを同じ長さに4つに切ると、1つ分は何cmになりますか。
(しき)

こたえ _____

8. 15cmのぼうを3cmずつに切ると、何本になりますか。
(しき)

こたえ _____

9. 16このあめを8人に同じ数ずつくばると、1人分は何こになりますか。
(しき)

こたえ _____

10. 72まいのおりがみを8まいずつくばると何人にくばることができますか。
(しき)

こたえ _____

11. 同じ長さのもけいの電車を5両つなぐと、45cmになりました。1両の長さは何cmですか。
(しき)

こたえ _____

12. さやかさんと妹で14このクッキーを同じ数ずつ分けます。先に、妹に4こあげました。妹には、あと何こあげればよいでしょう。
(しき)

こたえ _____

わり算

名前

計算をしましょ。

- | | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ① $7 \div 1 =$ | ② $8 \div 8 =$ | ③ $36 \div 6 =$ | ④ $21 \div 7 =$ | ⑤ $54 \div 6 =$ | ⑥ $27 \div 9 =$ |
| ⑦ $14 \div 7 =$ | ⑧ $20 \div 4 =$ | ⑨ $12 \div 2 =$ | ⑩ $16 \div 4 =$ | ⑪ $42 \div 6 =$ | ⑫ $56 \div 8 =$ |
| ⑬ $18 \div 6 =$ | ⑭ $12 \div 3 =$ | ⑮ $45 \div 9 =$ | ⑯ $10 \div 2 =$ | ⑰ $10 \div 2 =$ | ⑱ $12 \div 4 =$ |
| ⑲ $25 \div 5 =$ | ⑳ $9 \div 1 =$ | ㉑ $35 \div 7 =$ | ㉒ $48 \div 8 =$ | ㉓ $32 \div 4 =$ | ㉔ $6 \div 1 =$ |
| ㉕ $2 \div 2 =$ | ㉖ $40 \div 8 =$ | ㉗ $24 \div 4 =$ | ㉘ $42 \div 6 =$ | ㉙ $24 \div 8 =$ | ㉚ $35 \div 5 =$ |
| ㉛ $24 \div 6 =$ | ㉜ $56 \div 7 =$ | ㉝ $16 \div 8 =$ | ㉞ $30 \div 5 =$ | ㉟ $16 \div 2 =$ | ㊱ $24 \div 4 =$ |
| ㊲ $18 \div 3 =$ | ㊳ $18 \div 2 =$ | ㊴ $21 \div 7 =$ | ㊵ $36 \div 6 =$ | ㊶ $30 \div 6 =$ | ㊷ $32 \div 8 =$ |
| ㊸ $15 \div 5 =$ | ㊹ $21 \div 3 =$ | ㊺ $18 \div 9 =$ | ㊻ $25 \div 5 =$ | ㊼ $28 \div 7 =$ | ㊽ $72 \div 9 =$ |
| ㊾ $36 \div 4 =$ | ㊿ $64 \div 8 =$ | ㋀ $12 \div 6 =$ | ㋁ $20 \div 5 =$ | ㋂ $56 \div 7 =$ | ㋃ $18 \div 6 =$ |
| ㋄ $63 \div 9 =$ | ㋅ $45 \div 5 =$ | ㋆ $16 \div 2 =$ | ㋇ $36 \div 6 =$ | ㋈ $27 \div 3 =$ | ㋉ $40 \div 5 =$ |
| ㋊ $42 \div 7 =$ | ㋋ $24 \div 8 =$ | ㋌ $54 \div 6 =$ | ㋍ $72 \div 9 =$ | ㋎ $63 \div 9 =$ | ㋏ $49 \div 7 =$ |
| ㋐ $9 \div 3 =$ | ㋑ $10 \div 5 =$ | ㋒ $16 \div 4 =$ | ㋓ $18 \div 3 =$ | ㋔ $24 \div 6 =$ | ㋕ $27 \div 3 =$ |
| ㋖ $56 \div 7 =$ | ㋗ $24 \div 3 =$ | ㋘ $54 \div 9 =$ | ㋙ $8 \div 4 =$ | ㋚ $20 \div 4 =$ | ㋛ $64 \div 8 =$ |
| ㋜ $35 \div 5 =$ | ㋝ $72 \div 9 =$ | ㋞ $48 \div 6 =$ | ㋟ $81 \div 9 =$ | ㋠ $56 \div 8 =$ | ㋡ $21 \div 3 =$ |
| ㋢ $12 \div 2 =$ | ㋣ $35 \div 7 =$ | ㋤ $24 \div 4 =$ | ㋥ $63 \div 9 =$ | ㋦ $40 \div 8 =$ | ㋧ $45 \div 9 =$ |
| ㋨ $72 \div 8 =$ | ㋩ $48 \div 8 =$ | ㋪ $42 \div 6 =$ | ㋫ $9 \div 3 =$ | ㋬ $28 \div 7 =$ | ㋭ $14 \div 7 =$ |
| ㋮ $36 \div 9 =$ | ㋯ $30 \div 5 =$ | | ㋰ $28 \div 4 =$ | ㋱ $40 \div 5 =$ | |

わり算

名前

□ 計算をしましょう。

- | | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ① $16 \div 4 =$ | ② $54 \div 6 =$ | ③ $36 \div 4 =$ | ④ $72 \div 8 =$ | ⑤ $45 \div 5 =$ | ⑥ $9 \div 1 =$ |
| ⑦ $42 \div 6 =$ | ⑧ $64 \div 8 =$ | ⑨ $40 \div 5 =$ | ⑩ $28 \div 7 =$ | ⑪ $15 \div 3 =$ | ⑫ $56 \div 8 =$ |
| ⑬ $14 \div 2 =$ | ⑭ $36 \div 9 =$ | ⑮ $24 \div 8 =$ | ⑯ $24 \div 4 =$ | ⑰ $56 \div 7 =$ | ⑱ $48 \div 6 =$ |
| ⑲ $49 \div 7 =$ | ⑳ $30 \div 6 =$ | ㉑ $36 \div 6 =$ | ㉒ $7 \div 7 =$ | ㉓ $63 \div 7 =$ | ㉔ $36 \div 9 =$ |
| ㉕ $27 \div 3 =$ | ㉖ $28 \div 4 =$ | ㉗ $6 \div 2 =$ | ㉘ $6 \div 3 =$ | ㉙ $30 \div 6 =$ | ㉚ $15 \div 5 =$ |
| ㉛ $12 \div 6 =$ | ㉜ $35 \div 7 =$ | ㉝ $48 \div 6 =$ | ㉞ $35 \div 5 =$ | ㉟ $32 \div 4 =$ | ㊱ $21 \div 3 =$ |
| ㊲ $2 \div 2 =$ | ㊳ $18 \div 9 =$ | ㊴ $21 \div 3 =$ | ㊵ $45 \div 9 =$ | ㊶ $54 \div 9 =$ | ㊷ $35 \div 7 =$ |
| ㊸ $42 \div 7 =$ | ㊹ $7 \div 1 =$ | ㊺ $20 \div 4 =$ | ㊻ $64 \div 8 =$ | ㊼ $40 \div 5 =$ | ㊽ $28 \div 4 =$ |
| ㊾ $21 \div 7 =$ | ㊿ $15 \div 5 =$ | ㋀ $63 \div 7 =$ | ㋁ $56 \div 8 =$ | ㋂ $6 \div 1 =$ | ㋃ $72 \div 9 =$ |
| ㋄ $8 \div 4 =$ | ㋅ $12 \div 2 =$ | ㋆ $32 \div 4 =$ | ㋇ $20 \div 5 =$ | ㋈ $35 \div 5 =$ | ㋉ $8 \div 2 =$ |
| ㋊ $54 \div 9 =$ | ㋋ $27 \div 9 =$ | ㋌ $20 \div 5 =$ | ㋍ $42 \div 7 =$ | ㋎ $48 \div 8 =$ | ㋏ $36 \div 6 =$ |
| ㋐ $9 \div 3 =$ | ㋑ $56 \div 7 =$ | ㋒ $3 \div 3 =$ | ㋓ $27 \div 3 =$ | ㋔ $49 \div 7 =$ | ㋕ $10 \div 2 =$ |
| ㋖ $8 \div 8 =$ | ㋗ $30 \div 5 =$ | ㋘ $64 \div 8 =$ | ㋙ $81 \div 9 =$ | ㋚ $24 \div 3 =$ | ㋛ $24 \div 6 =$ |
| ㋜ $54 \div 6 =$ | ㋝ $72 \div 8 =$ | ㋞ $18 \div 2 =$ | ㋟ $20 \div 5 =$ | ㋠ $45 \div 5 =$ | ㋡ $12 \div 4 =$ |
| ㋢ $28 \div 7 =$ | ㋣ $12 \div 3 =$ | ㋤ $25 \div 5 =$ | ㋥ $81 \div 9 =$ | ㋦ $24 \div 3 =$ | ㋧ $18 \div 6 =$ |
| ㋨ $63 \div 9 =$ | ㋩ $25 \div 5 =$ | ㋪ $18 \div 3 =$ | ㋫ $18 \div 2 =$ | ㋬ $14 \div 7 =$ | ㋭ $32 \div 4 =$ |
| ㋮ $32 \div 8 =$ | ㋯ $8 \div 2 =$ | | ㋰ $54 \div 6 =$ | ㋱ $16 \div 2 =$ | |

わり算

名前

☒ 計算をしましょう。

① $3 \div 1 =$

② $0 \div 8 =$

③ $5 \div 1 =$

④ $7 \div 1 =$

⑤ $0 \div 5 =$

⑥ $0 \div 2 =$

⑦ $0 \div 6 =$

⑧ $3 \div 1 =$

⑨ $9 \div 1 =$

⑩ $4 \div 1 =$

⑪ $0 \div 3 =$

⑫ $7 \div 1 =$

⑬ $0 \div 7 =$

⑭ $8 \div 1 =$

⑮ $0 \div 4 =$

⑯ $2 \div 1 =$

⑰ $1 \div 1 =$

⑱ $0 \div 9 =$

⑲ $0 \div 1 =$

⑳ $6 \div 1 =$

① $42 \div 6 =$

② $36 \div 9 =$

③ $4 \div 4 =$

④ $64 \div 8 =$

⑤ $32 \div 4 =$

⑥ $21 \div 7 =$

⑦ $48 \div 8 =$

⑧ $30 \div 6 =$

⑨ $63 \div 7 =$

⑩ $36 \div 6 =$

⑪ $56 \div 7 =$

⑫ $28 \div 4 =$

⑬ $16 \div 4 =$

⑭ $12 \div 2 =$

⑮ $20 \div 5 =$

⑯ $27 \div 9 =$

⑰ $6 \div 6 =$

⑱ $16 \div 8 =$

⑲ $12 \div 3 =$

⑳ $45 \div 5 =$