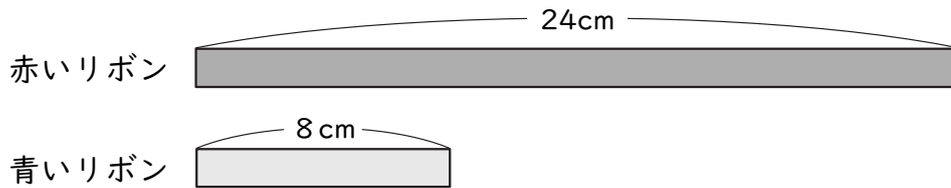


倍の計算 1-①	月	日
組	名前	点

- 1 赤いリボンの長さは 24cm で、青いリボンの長さは 8 cm です。

教科書
p.106~107

赤いリボンの長さは、青いリボンの長さの何倍ですか。
(式 10 点、答 10 点)



しき
式

答え _____

- 2 クッキーが 45 こ、あめが 9 こあります。
クッキーの数は、あめの数の何倍ですか。 (式 10 点、答 10 点)

教科書
p.106~107

式

答え _____

- 3 計算をしましょう。(60 点)

教科書
p.106~107

① $48 \div 8$

② $54 \div 9$

③ $27 \div 3$

④ $18 \div 2$

⑤ $5 \div 1$

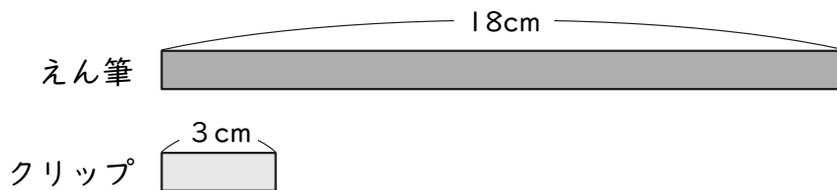
⑥ $0 \div 9$

倍の計算 1-②		月	日
組 名前		点	

- 1 えん筆^{ぴつ}の長さは18cmで、クリップの長さは3cmです。

教科書
p.106~107

えん筆の長さは、クリップの長さの何倍^{ばい}ですか。
(式10点、答10点)



しき
式

答え _____

- 2 おり紙が42まい、画用紙が6まいあります。
おり紙のまい数は、画用紙のまい数の何倍ですか。
(式10点、答10点)

教科書
p.106~107

式

答え _____

- 3 計算をしましょう。(60点)

教科書
p.106~107

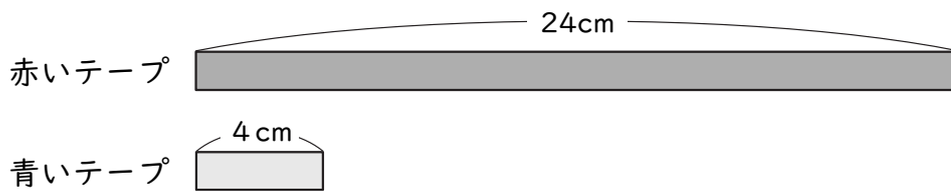
- ① $42 \div 7$ ② $5 \div 5$
- ③ $36 \div 9$ ④ $0 \div 2$
- ⑤ $21 \div 3$ ⑥ $8 \div 1$

倍の計算 1-③		月	日
組 名前		点	

- 1 赤いテープの長さは 24cm で、青いテープの長さは 4 cm です。

教科書
p.106~107

赤いテープの長さは、青いテープの長さの何倍ばいですか。
(式 10 点、答 10 点)



しき
式

答え _____

- 2 みかんが 36 こ、りんごが 6 こあります。
みかんの数は、りんごの数の何倍ですか。 (式 10 点、答 10 点)

教科書
p.106~107

式

答え _____

- 3 計算をしましょう。(60 点)

教科書
p.106~107

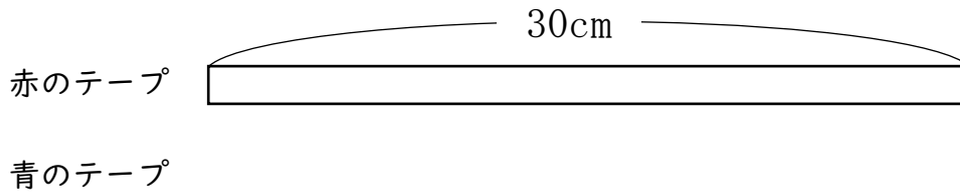
- ① $72 \div 9$ ② $6 \div 6$
- ③ $28 \div 4$ ④ $0 \div 3$
- ⑤ $56 \div 7$ ⑥ $4 \div 1$

倍の計算 2-①		月	日
組	名前	点	

教科書 p.108

1 赤のテープの長さは 30cm で、青のテープの長さの 3 倍です。
青のテープの長さは何 cm ですか。

- ① 青のテープの長さはどのくらいですか。図に表しましょう。
(20 点)



- ② 青のテープの長さを \square cm としてかけ算の式に表し、
答えをもとめましょう。 (式 20 点、答 10 点)

しき
式

答え _____

- 2 はるさんは、おり紙を 24 まい持っています。
これは、妹が持っているおり紙の数の 4 倍です。
妹が持っているおり紙は何まいですか。 (式 30 点、答 20 点)

教科書 p.108

式

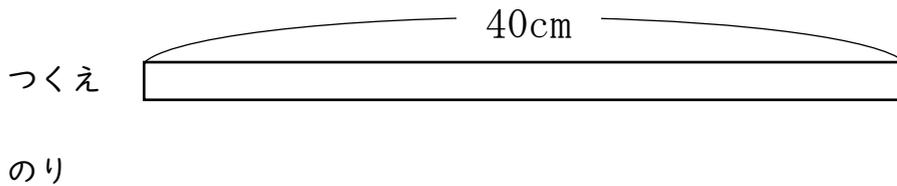
答え _____

倍の計算 2-②		月	日
組 名前		点	

教科書 p.108

- 1 つくえのたての長さは40cmで、のりの長さの5倍です。
のりの長さは何cmですか。

- ① のりの長さはどのくらいですか。図にあらわ表しましょう。(20点)



- ② のりの長さを□cmとしてかけ算の式に表し、
答えをもとめましょう。(式20点、答10点)

しき
式

答え_____

- 2 ゆきさんは、シールを30まい持っています。
これは、弟が持っているシールの数の3倍です。
弟が持っているシールは何まいですか。(式30点、答20点)

教科書 p.108

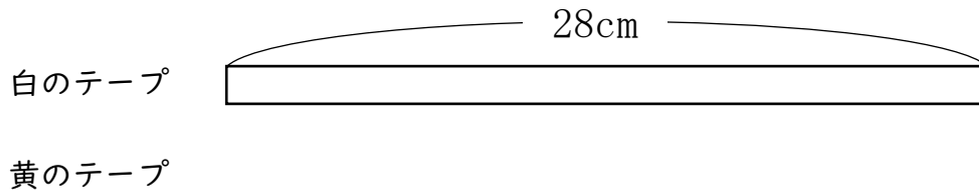
答え_____

倍の計算 2-③		月	日
組 名前		点	

教科書 p.108

1 白のテープの長さは28cmで、黄のテープの長さの4倍です。
黄のテープの長さは何cmですか。

- ① 黄のテープの長さはどのくらいですか。図に表しましょう。
(20点)



- ② 黄のテープの長さを□cmとしてかけ算の式に表し、
答えをもとめましょう。(式20点、答10点)

しき
式

答え_____

2 大なわとびで、今日は16回とびました。
これは、きのうとんだ回数の4倍です。
きのうとんだ回数は何回ですか。(式30点、答20点)
式

教科書 p.108

答え_____