

長いものの長さ 1-①		月	日
組	名前	点	

1 □にあてはまる長さのたんいを書きましょう。

教科書  
p.48~49

(20点)

- ① けしゴムの長さ 4
- ② ごまつぶの長さ 2
- ③ お兄さんのせの高さ 150
- ④ 校しゃの高さ 10

2 □にあてはまる数を書きましょう。(40点)

教科書  
p.48~49

- ① 300cm =  m
- ② 480cm =  m  cm
- ③ 2m98cm =  cm
- ④ 4m8cm =  cm

3 <sup>けいさん</sup>計算をしましょう。(40点)

教科書 p.50

- ① 1m38cm + 20cm = 1m58cm
- ② 4m30cm + 2m = 6m30cm
- ③ 3m90cm - 1m50cm = 2m40cm
- ④ 4m70cm - 2m40cm = 2m30cm

▶▶ 長いものの長さ 1-②		月	日
組	名前	点	

1 □にあてはまる長さのたんいを書きましょう。

教科書  
p.48~49

(20点)

- ① 教室のよこの長さ 8 m
- ② 米つぶの長さ 5 mm
- ③ 先生のせの高さ 160 cm
- ④ セロハンテープのはば 15 mm

2 □にあてはまる数を書きましょう。(40点)

教科書  
p.48~49

- ①  $400\text{cm} = \boxed{4} \text{ m}$
- ②  $350\text{cm} = \boxed{3} \text{ m} \boxed{50} \text{ cm}$
- ③  $6\text{m}45\text{cm} = \boxed{645} \text{ cm}$
- ④  $6\text{m}5\text{cm} = \boxed{605} \text{ cm}$

3 計算をしましょう。(40点)

教科書 p.50

- ①  $1\text{m}25\text{cm} + 60\text{cm} = 1\text{m}85\text{cm}$
- ②  $3\text{m}40\text{cm} + 2\text{m} = 5\text{m}40\text{cm}$
- ③  $2\text{m}30\text{cm} - 1\text{m}15\text{cm} = 1\text{m}15\text{cm}$
- ④  $3\text{m}80\text{cm} - 1\text{m}30\text{cm} = 2\text{m}50\text{cm}$

長いものの長さ 1-③		月	日
組	名前		点

1 □にあてはまる長さのたんいを書きましょう。

教科書  
p.48~49

(20点)

- ① 乗用車の長さ 5 m
- ② 大豆の長さ 6 mm
- ③ 天じょうの高さ 240 cm
- ④ はがきのよこの長さ 10 cm

2 □にあてはまる数を書きましょう。(40点)

教科書  
p.48~49

- ①  $200\text{cm} = 2 \text{ m}$
- ②  $240\text{cm} = 2 \text{ m } 40 \text{ cm}$
- ③  $3\text{m}28\text{cm} = 328 \text{ cm}$
- ④  $2\text{m}5\text{cm} = 205 \text{ cm}$

3 計算をしましょう。(40点)

教科書 p.50

- ①  $1\text{m}25\text{cm} + 40\text{cm} = 1\text{m}65\text{cm}$
- ②  $3\text{m}50\text{cm} + 1\text{m} = 4\text{m}50\text{cm}$
- ③  $2\text{m}40\text{cm} - 1\text{m}20\text{cm} = 1\text{m}20\text{cm}$
- ④  $2\text{m}80\text{cm} - 1\text{m}40\text{cm} = 1\text{m}40\text{cm}$