

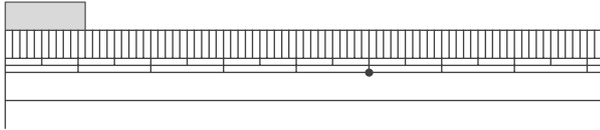
長さのまとめ

年 組 名前

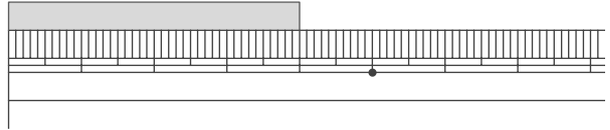
/16

■ ものさしをあてているものの長さをこたえましょう。

①



②



■ おなじ長さになるように、数字をあてはめましょう。

③ $68\text{mm} =$ cm mm

⑥ $19\text{mm} =$ cm mm

④ $4\text{cm } 2\text{mm} =$ mm

⑦ $1\text{cm } 1\text{mm} =$ mm

⑤ $40\text{mm} =$ cm

⑧ $2\text{cm} =$ mm

■ より長い長さが かかれた カードに ○をつけてこたえましょう。

⑨ 70mm — 9cm

⑪ 37mm — 5cm 9mm

⑩ 7cm 3mm — 71mm

⑫ 4cm — 19mm

■ 長さのたし算やひき算をしましょう。

⑬ $8\text{mm} + 8\text{mm} =$ cm mm

⑭ $7\text{cm } 4\text{mm} + 7\text{mm} =$ cm mm

⑮ $1\text{cm } 4\text{mm} - 8\text{mm} =$ mm

⑯ $6\text{cm} - 1\text{cm } 6\text{mm} =$ cm mm

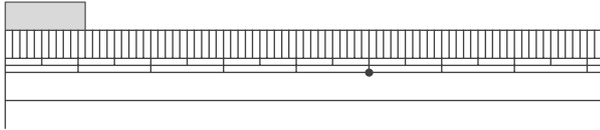
長さのまとめ

年 組 名前

/16

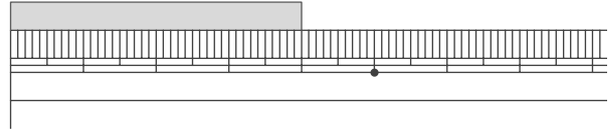
■ ものさしをあてているものの長さをこたえましょう。

①



1 cm 1 mm

②



4 cm

■ おなじ長さになるように、数字をあてはめましょう。

③ 68mm = 6 cm 8 mm

⑥ 19mm = 1 cm 9 mm

④ 4cm 2mm = 42 mm

⑦ 1cm 1mm = 11 mm

⑤ 40mm = 4 cm

⑧ 2cm = 20 mm

■ より長い長さが かかれた カードに ○をつけてこたえましょう。

⑨ 70mm — 9cm
90mm

⑪ 37mm — 5cm 9mm
59mm

⑩ 7cm 3mm — 71mm
73mm

⑫ 4cm — 19mm
40mm

■ 長さのたし算やひき算をしましょう。

⑬ 8mm + 8mm = 1 cm 6 mm

⑭ 7cm 4mm + 7mm = 8 cm 1 mm

⑮ 1cm 4mm - 8mm = 6 mm

⑯ 6cm - 1cm 6mm = 4 cm 4 mm