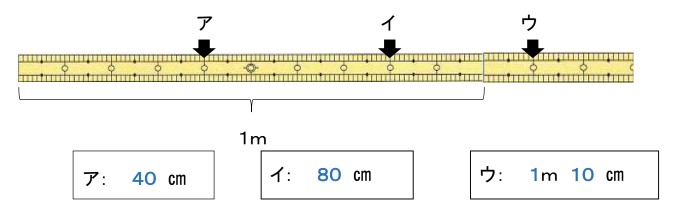
小2 算数「100㎝をこえる長さ」

くみ ぱん 名まえ
1 左はしからア, イ, ウまでの 長さは それぞれ どれだけですか。
アイウ
1m
ア: cm イ: cm ウ: m cm
2 □に あてまはる 数を かきましょう。
(1) $500 \text{cm} = $
(3) 426cm = m cm
3 長い じゅんに ならべましょう。
150cm 2m 1m20cm 90cm
$\Rightarrow \qquad \Rightarrow \qquad \Rightarrow$
4 口に あてはまる 長さの たんいを かきましょう。【思・判・表】
(1) サインペンの 長さ 12
(2) 500円玉の あつさ 2
(3) 教室の たての 長さ 7
5 計算を しましょう。
(1) 3m+5m (2) 7m-3m
(3) 4m40cm+2m70cm
(4) 3m40cm-2m80cm

小2 算数「100cmをこえる長さ」こたえ・せつめい

1 左はしからア、イ、ウまでの 長さは それぞれ どれだけですか。



1m=100cmをもとにして考えよう。

mm

2 □に あてまはる 数を かきましょう。

(1)
$$500 \text{cm} = \boxed{5}$$
 m (2) $3 \text{m} 20 \text{cm} = \boxed{320}$ cm
(3) $426 \text{cm} = \boxed{4}$ m $\boxed{26}$ cm

3 長い じゅんに ならべましょう。

150cm 2m 1m20cm 90cm

 $2m (200cm) \rightarrow 150cm \rightarrow 1m20cm (120cm) \rightarrow 90cm$

1m=100cmをもとにして、4つともcmに直すと考えやすいです。

- 4 □に あてはまる 長さの たんいを かきましょう。
 - (1) サインペンの 長さ 12 cm
 - (2) 500円玉の あつさ 2
- (3) 教室の たての 長さ 7 m
- 5 計算を しましょう。
 - (1) 3m+5m=8m (2) 7m-4m=3m
 - (3) 4 m 4 Ocm + 2 m 7 Ocm = 7 m 1 Ocm
 - (4) 3m40cm-2m80cm = 60cm