



長いものの長さ7

● m と cm のたし算
(くり上がりあり)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字は ^じなぞりましょう。)

① $6\text{ m} + 5\text{ m} = \quad | \quad | \text{ m}$

② $80\text{ cm} + 40\text{ cm} = \quad | \text{ m} 20\text{ cm}$

| | m | cm | |
|-------|---|----|---|
| | | 8 | 0 |
| + | | 4 | 0 |
| <hr/> | | | |
| | 1 | 2 | 0 |

③ $1\text{ m } 50\text{ cm} + 80\text{ cm} = \quad \text{ m} \quad \text{ cm}$

| | m | cm | |
|-------|---|----|---|
| | 1 | 5 | 0 |
| + | | 8 | 0 |
| <hr/> | | | |
| | | | |

④ $1\text{ m } 70\text{ cm} + 2\text{ m } 50\text{ cm} =$

| | m | cm | |
|-------|---|----|---|
| | 1 | 7 | 0 |
| + | 2 | 5 | 0 |
| <hr/> | | | |
| | | | |



長いものの長さ7

● m と cm のたし算
(くり上がりあり)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $6\text{ m} + 5\text{ m} = 11\text{ m}$

② $80\text{ cm} + 40\text{ cm} = 1\text{ m } 20\text{ cm}$

| | m | cm | |
|---|---|----|---|
| | | 8 | 0 |
| + | | 4 | 0 |
| | 1 | 2 | 0 |

③ $1\text{ m } 50\text{ cm} + 80\text{ cm} = 2\text{ m } 30\text{ cm}$

| | m | cm | |
|---|---|----|---|
| | | 5 | 0 |
| + | | 8 | 0 |
| | 2 | 3 | 0 |

④ $1\text{ m } 70\text{ cm} + 2\text{ m } 50\text{ cm} = 4\text{ m } 20\text{ cm}$

| | m | cm | |
|---|---|----|---|
| | | 7 | 0 |
| + | 2 | 5 | 0 |
| | 4 | 2 | 0 |