

1 つぎの計算しきをときましょう。

$$6\text{ m } 45\text{ cm} + 3\text{ m } 25\text{ cm} = (\quad \text{ m } \quad \text{ cm} )$$

$$3\text{ m } 65\text{ cm} + 2\text{ m } 15\text{ cm} = (\quad \text{ m } \quad \text{ cm} )$$

$$4\text{ m } 35\text{ cm} + 4\text{ m } 35\text{ cm} = (\quad \text{ m } \quad \text{ cm} )$$

$$5\text{ m } 65\text{ cm} + 1\text{ m } 75\text{ cm} = (\quad \text{ m } \quad \text{ cm} )$$

$$2\text{ m } 85\text{ cm} + 6\text{ m } 45\text{ cm} = (\quad \text{ m } \quad \text{ cm} )$$

2 つぎのひっ算をときましょう。

$$\begin{array}{r} 5\text{ m } 25\text{ cm} \\ + 9\text{ m } 36\text{ cm} \\ \hline \text{ m } \quad \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\text{ m } 56\text{ cm} \\ + 4\text{ m } 18\text{ cm} \\ \hline \text{ m } \quad \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\text{ m } 47\text{ cm} \\ + 7\text{ m } 27\text{ cm} \\ \hline \text{ m } \quad \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\text{ m } 34\text{ cm} \\ + 9\text{ m } 58\text{ cm} \\ \hline \text{ m } \quad \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\text{ m } 29\text{ cm} \\ + 4\text{ m } 44\text{ cm} \\ \hline \text{ m } \quad \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\text{ m } 65\text{ cm} \\ + 8\text{ m } 28\text{ cm} \\ \hline \text{ m } \quad \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\text{ m } 85\text{ cm} \\ + 7\text{ m } 40\text{ cm} \\ \hline \text{ m } \quad \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\text{ m } 20\text{ cm} \\ + 2\text{ m } 95\text{ cm} \\ \hline \text{ m } \quad \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\text{ m } 65\text{ cm} \\ + 7\text{ m } 70\text{ cm} \\ \hline \text{ m } \quad \text{ cm} \end{array}$$