## EXERCISE 5

1. How much money is needed to make $\$ 10$ ?
(a)

(b)

(c)

(d)

2. Write the missing numbers.
$(\mathrm{a}) \$ 6.50 \xrightarrow{+\square} \$ 7 \xrightarrow{+\$ \square} \$ 10$
$\$ 6.50+\$ \square=\$ 10$
(b) $\$ 2.15 \xrightarrow{+\square} \$ \$ \xrightarrow{+\$ \square} \$ 10$
$\$ 2.15+\$ \square=\$ 10$
(c) $\$ 4.70+\$ \square=\$ 10$
