



Understanding addition

Fill the pouches in two different ways using two different combinations of \$1, \$2, and \$5 bills



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1



... x \$5
... x \$2
... x \$1