



NAME _____

DATE _____

COUNTING MONEY IN DOLLARS

Write the total value of the money.

Example:

\$10	\$10	\$10	\$10	\$10
\$10	\$10	\$10	\$10	\$1

= \$91

Do the following problems.

1)

\$100	\$100	\$100	\$10	\$10	\$10
\$1	\$1	\$1	\$1	\$1	\$1

= _____

2)

\$10	\$10	\$10	\$10	\$10	\$10
\$10	\$1	\$1	\$1	\$1	\$1

= _____

3)

\$100	\$100	\$100	\$100	\$100	\$100
\$100	\$10	\$10	\$10	\$1	\$1

= _____

4)

\$100	\$100	\$10	\$10	\$10	\$10
\$10	\$10	\$1	\$1	\$1	\$1

= _____

5)

\$100	\$100	\$100	\$100	\$100
\$100	\$100	\$100	\$100	\$10

= _____

6)

\$100	\$100	\$100	\$10	\$10
\$10	\$1	\$1	\$1	\$1

= _____