Adding Money (I)

Total each set of money amounts.

\$7.50	\$4.00	\$4.00	\$2.50	\$4.00
+ \$2.00	+ \$9.00	+ \$4.50	+ \$0.50	+ \$9.00
\$4.50	\$0.50	\$5.00	\$6.50	\$2.50
+ \$3.00	+ \$7.50	+ \$3.00	+ \$5.00	+ \$1.50
	<u>.</u>	<u>.</u>	<u>.</u>	<u>.</u>
\$2.50	\$8.50	\$5.50	\$5.00	\$1.50
+ \$3.50	+ \$1.00	+ \$3.50	+ \$1.00	+ \$6.00
\$9.50	\$4.50	\$9.00	\$0.50	\$3.00
+ \$4.00	+ \$9.00	+ \$3.00	+ \$9.00	+ \$1.50
\$5.50	\$6.00	\$4.00	\$9.00	\$5.50
+ \$1.00	+ \$6.00	+ \$6.00	+ \$0.50	+ \$8.50
\$3.50	\$4.00	\$6.50	\$1.50	\$2.50
\$8.50	\$9.50	\$5.50	\$4.50	\$5.50
+ \$5.50	+ \$2.00	+ \$6.50	+ \$5.00	+ \$1.00
\$6.00	\$1.00	\$9.00	\$6.00	\$0.50
\$6.50	\$8.50	\$2.50	\$2.00	\$6.50
+ \$0.50	+ \$8.00	+ \$1.00	+ \$1.00	+ \$8.50
ψ0.20	φυ.υυ		ψ1.00	φ0.50

Math-Drills.Com

Adding Money (I) Answers

Total each set of money amounts.

\$7.50	\$4.00	\$4.00	\$2.50	\$4.00
+ \$2.00	+ \$9.00	+ \$4.50	+ \$0.50	+ \$9.00
\$9.50	\$13.00	\$8.50	\$3.00	\$13.00
\$4.50	\$0.50	\$5.00	\$6.50	\$2.50
+ \$3.00	+ \$7.50	+ \$3.00	+ \$5.00	+ \$1.50
\$7.50	\$8.00	\$8.00	\$11.50	\$4.00
\$2.50	\$8.50	\$5.50	\$5.00	\$1.50
+ \$3.50	+ \$1.00	+ \$3.50	+ \$1.00	+ \$6.00
\$6.00	\$9.50	\$9.00	\$6.00	\$7.50
			• • • • • •	•••••
\$9.50	\$4.50	\$9.00	\$0.50	\$3.00
+ \$4.00	+ \$9.00	+ \$3.00	+ \$9.00	+ \$1.50
\$13.50	\$13.50	\$12.00	\$9.50	\$4.50
+ - -· ····	φ_ 2010 σ	<i>Q</i> 1 1 0 0	¢ > • • •	¢
\$5.50	\$6.00	\$4.00	\$9.00	\$5.50
+ \$1.00	+ \$6.00	+ \$6.00	+ \$0.50	+ \$8.50
\$6.50	\$12.00	\$10.00	\$9.50	\$14.00
<i>Q</i> 0.000	<i>Q</i> 1 1 0 0	<i>Q</i> 1 0 1 0	¢2.00	<i>Q</i> 1 1 0 0
\$3.50	\$4.00	\$6.50	\$1.50	\$2.50
\$8.50	\$9.50	\$5.50	\$4.50	\$5.50
+ \$5.50	+ \$2.00	+ \$6.50	+ \$5.00	+ \$1.00
\$17.50	\$15.50	\$18.50	\$11.00	\$9.00
		•		•••••
\$6.00	\$1.00	\$9.00	\$6.00	\$0.50
\$6.50	\$8.50	\$2.50	\$2.00	\$6.50
+ \$0.50	+ \$8.00	+ \$1.00	+ \$1.00	+ \$8.50
\$13.00	\$17.50	\$12.50	\$9.00	\$15.50
	· · · · ·	· · · ·	+ - · · · ·	T - · - T

Math-Drills.Com
