

氏名

① 次の計算をしましょう（たし算）。

$\begin{array}{r} 61 \\ +25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 55 \\ +27 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 49 \\ +28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ +29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 35 \\ +37 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 72 \\ +19 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 66 \\ +17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ +29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ +28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ +57 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 789 \\ +153 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 889 \\ +474 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 389 \\ +752 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 444 \\ +559 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 198 \\ +674 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

② 次の計算をしましょう（ひき算）。

$\begin{array}{r} 69 \\ -47 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 59 \\ -33 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 55 \\ -38 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 60 \\ -21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 59 \\ -20 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 64 \\ -45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 73 \\ -49 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 46 \\ -19 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 42 \\ -29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 94 \\ -78 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 487 \\ -304 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 731 \\ -237 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 947 \\ -239 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 334 \\ -189 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 522 \\ -308 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

③ 次の計算をしましょう（かけ算九九）。

$2 \times 9 =$	$4 \times 6 =$	$6 \times 5 =$
----------------	----------------	----------------

$2 \times 8 =$	$9 \times 8 =$	$5 \times 5 =$
----------------	----------------	----------------

$8 \times 3 =$	$7 \times 9 =$	$3 \times 2 =$
----------------	----------------	----------------

$4 \times 2 =$	$9 \times 6 =$	$2 \times 2 =$
----------------	----------------	----------------

④ 次の計算をしましょう（かけ算）。

$\begin{array}{r} 45 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 46 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 79 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 55 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 19 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	--

$\begin{array}{r} 62 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 22 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 94 \\ \times 64 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 66 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 82 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 12 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 49 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 21 \\ \times 84 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 56 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

5 次のように商品を買ったときの合計金額やお釣りの金額を計算しなさい。

ふんわりリングストロベリー	115 円
ポンデリング	126 円
オールドファッションハニー	136 円
チョコバナナフレンチ	147 円
D ポップ	210 円
フランクパイ	168 円

使用している商品名、価格、写真は、実際に販売されているものとは異なる場合があります。
2011 年 8 月現在の価格



イオン唐津店 ミスター・ドーナツの商品より
Copyright© (株)ダスキン ミスタードーナツ事業本部

(1) オールドファッションハニーと D ポップ

(2) ポンデリングとフランクパイ

(3) ふんわりリングストロベリーとチョコバナナフレンチ

(4) チョコバナナフレンチ 4 つ

(5) ふんわりリングストロベリー 3 つ

(6) オールドファッションハニー 6 つ

(7) ポンデリング 5 つとふんわりリングストロベリー 7 つ

(8) D ポップ 4 つとチョコバナナフレンチ 8 つ

(9) D ポップ 6 つとオールドファッションハニー 5 つ

(10) ポンデリング 7 つとフランクパイ 9 つ

(11) ポンデリング 5 つ買って 1000 円払ったときのお釣り

(12) オールドファッションハニー 7 つとチョコバナナフレンチ 6 つ買って 2000 円払ったときのお釣り