



4 たし算とひき算の筆算

学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

1 計算をしましょう。

(1)	(2)	(3)	(4)
$\begin{array}{r} 68 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 26 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4356 \\ + 3283 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 700 \\ + 300 \\ \hline \end{array}$

(5)	(6)	(7)	(8)
$\begin{array}{r} 136 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 101 \\ - 85 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2455 \\ - 1143 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 500 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$

2 ^{ひつさん}筆算で計算しましょう。

(1) 343 + 556	(2) 347 + 249	(3) 567 + 292
---------------	---------------	---------------

--	--	--

(4) 756 - 345	(5) 593 - 268	(6) 734 - 242
---------------	---------------	---------------

--	--	--

3 よし子さんの学校の児童数は、男子246人、女子285人です。(1), (2)の問題に答えましょう。

(1) 男子と女子を合わせた人数は、何人になりますか。

<式>

()

(2) 男子と女子では、どちらが何人多いですか。

<式>

()