



$\overset{\text{ひっさん}}{\text{ダブル筆算4}}$	名前
--	----

[やりかた] 筆算の中に、小さい筆算があります。その答えが大きい筆算の数字になります。

①

	3	$\overset{6}{-}$ 1	6
+	$\overset{2}{+}$ 3	4	$\overset{7}{-}$ 5

②

	7 + 2	4 + 4	3
+		9 - 2	2 + 2
1	8		

③

	8		6
-	$\overset{4}{-}$ 3	$\overset{1}{+}$ 2	$\overset{5}{-}$ 3
		1	

④

	7 + 1		6
-		4 + 3	2 + 1
5	3		



$\overset{\text{ひっさん}}{\text{ダブル筆算4}}$	名前
--	----

[やりかた] 筆算の中に、小さい筆算があります。その答えが大きい筆算の数字になります。

①

	3	$\overset{6}{-}$ 1	6
+	$\overset{2}{+}$ 3	4	$\overset{7}{-}$ 5
	8	9	8

②

	$\overset{7}{+}$ 2	$\overset{4}{+}$ 4	3
+	8	$\overset{9}{-}$ 2	$\overset{2}{+}$ 2
1	8	5	7

③

	8	4	6
-	$\overset{4}{-}$ 3	$\overset{1}{+}$ 2	$\overset{5}{-}$ 3
	7	1	4

④

	$\overset{7}{+}$ 1	0	6
-	2	$\overset{4}{+}$ 3	$\overset{2}{+}$ 1
5	3	3	