

3けたのひき算(1)

ひにち

がつ

にち

なまえ

◆次のひっ算をしましょう。

$\begin{array}{r} 843 \\ -482 \\ \hline 361 \end{array}$	$\begin{array}{r} 528 \\ -184 \\ \hline 344 \end{array}$	$\begin{array}{r} 972 \\ -448 \\ \hline 524 \end{array}$	$\begin{array}{r} 324 \\ -157 \\ \hline 167 \end{array}$
--	--	--	--

$\begin{array}{r} 487 \\ -297 \\ \hline 190 \end{array}$	$\begin{array}{r} 691 \\ -385 \\ \hline 306 \end{array}$	$\begin{array}{r} 583 \\ -496 \\ \hline 87 \end{array}$	$\begin{array}{r} 333 \\ -193 \\ \hline 140 \end{array}$
--	--	---	--

◆ひっ算を使って計算しましょう。

472 - 248

	4	7	2
-	2	4	8
	2	2	4

394 - 238

	3	9	4
-	2	3	8
	1	5	6

982 - 372

	9	8	2
-	3	7	2
	6	1	0

737 - 438

	7	3	7
-	4	3	8
	2	9	9

◆483 ページの本があります。105 ページ読みました。のこりは何ページですか。

式 $483 - 105 = 378$

	4	8	3
-	1	0	5
	3	7	8

答え 378 ページ

◆249 円のノートと 340 円の下じきがあります。どちらが何円高いですか。

式 $340 - 249 = 91$

	3	4	0
-	2	4	9
		9	1

答え 下じき が 91 円高い