

名前

① ひっ算で 計算しましょう。

① $234 + 612$

+			
<hr/>			

② $401 + 305$

+			
<hr/>			

③ $228 + 343$

+			
<hr/>			

④ $306 + 409$

+			
<hr/>			

⑤ $325 + 191$

+			
<hr/>			

⑥ $526 + 198$

+			
<hr/>			

⑦ $519 + 383$

+			
<hr/>			

⑧ $507 + 193$

+			
<hr/>			

② ひっ算で 計算しましょう。

① $568 - 143$

-			
<hr/>			

② $865 - 355$

-			
<hr/>			

$③ 642 - 328$

-			
<hr/>			

$④ 439 - 195$

-			
<hr/>			

$⑤ 412 - 199$

-			
<hr/>			

$⑥ 530 - 385$

-			
<hr/>			

$⑦ 402 - 159$

-			
<hr/>			

$⑧ 500 - 325$

-			
<hr/>			

—

3 ひっ算で計算しましょう。

$① 887 + 449$

+			
<hr/>			

$② 1000 - 759$

-			
<hr/>			

4 次の計算をくふうしましょう。

$(1) 199 + 210 = \boxed{}$

$(2) 500 - 298 = \boxed{}$

5 暗算で 計算しましょう。

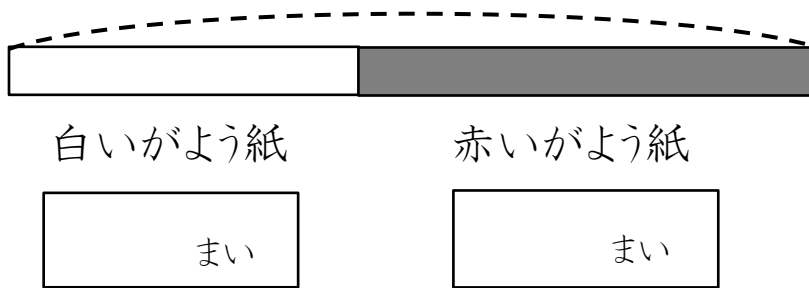
① $19 + 36 =$

② $82 - 39 =$

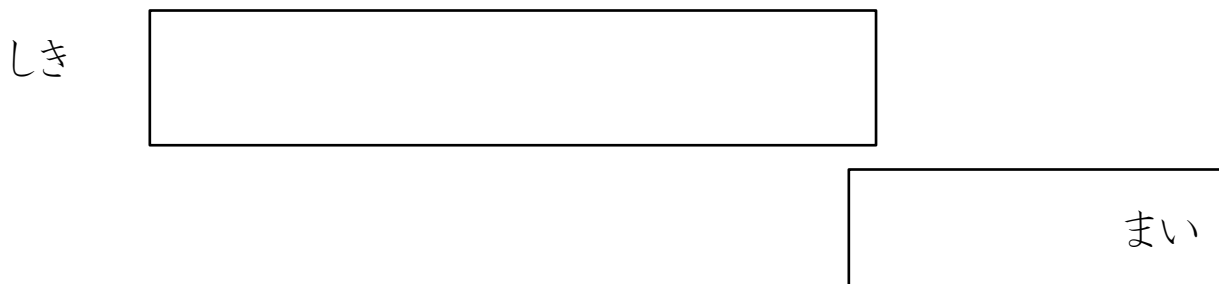
6 白いがよう紙が 153まい, 赤いがよう紙が 200まい あります。

ぜんぶで なんまいになりますか。

①わかっている ^{かず} 数を ^ず テープ図の□に 書きましょう。ぜんぶの数？



②ぜんぶで なんまいになりますか。



名前

① ひっ算で 計算しましょう。

① $355 + 432$

+			
<hr/>			

② $201 + 608$

+			
<hr/>			

③ $328 + 414$

+			
<hr/>			

④ $207 + 507$

+			
<hr/>			

⑤ $504 + 369$

+			
<hr/>			

⑥ $482 + 159$

+			
<hr/>			

⑦ $375 + 427$

+			
<hr/>			

⑧ $204 + 96$

+			
<hr/>			

② ひっ算で 計算しましょう。

① $646 - 425$

-			
<hr/>			

② $794 - 264$

-			
<hr/>			

$③ 671 - 248$

-			
<hr/>			

$④ 526 - 294$

-			
<hr/>			

$⑤ 463 - 198$

-			
<hr/>			

$⑥ 360 - 198$

-			
<hr/>			

$⑦ 603 - 148$

-			
<hr/>			

$⑧ 300 - 138$

-			
<hr/>			

③ ひっ算で 計算しましょう。

$① 943 + 758$

+			
<hr/>			

$② 1000 - 308$

-				
<hr/>				

④ 次の計算を くふうして しましょう。

$(1) 299 + 160 = \boxed{}$

$(2) 400 - 197 = \boxed{}$

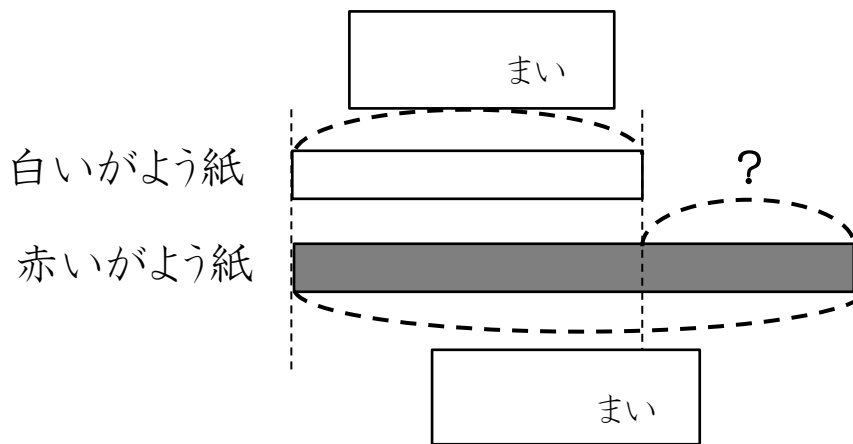
5 暗算で 計算しましょう。

① $13 + 48 =$

② $61 - 28 =$

6 白いがよう紙が 175まい, 赤いがよう紙が 198まい あります。

① わかっている ^{かず} 数を ^ず テープ図の□に 書きましょう。



② どちらが 何まい 多いですか。

しき

こたえ

が

まい多い