1けたでわるわり算④

組	名	前

1.	計算をしましょう。					
1	87÷3	2	5 8 ÷ 2		③74÷6	
4	9 0 ÷ 5	(5)	8 4 ÷ 7		⑥ 7 8 ÷ 3	
	せつ明を読みながら、	() に)		て書こう。	
れ	い1 834÷3					
	34は、100を(を()つ合わせた数			を()つ	と 、	
21	00の位から計算します。 8÷3=()あ			を3つに分ける)	と、	
1 あま	0の位を計算します。 00の位の計算であまった。 ったという意味。なので、 ()÷3=(たは	でをばらして	て834の3と		
1	の位を計算します。 0の位の計算であまった ったという意味。なので、 () ÷3=(つ)
④計	-算したけっか、100の7	10か	()つと、)つと、)つと、で() 。
(5) 8	$34 \div 3 = ($	ı				