

Nome: _____ Num.: _____ Turma: _____

g5.17a Fração Adição e Subtração - Q+, sem mmc

Início ⇒

$\frac{1}{3}$	+	$\frac{4}{3}$	⇒		+	$\frac{2}{3}$	⇒		+	$\frac{7}{3}$	⇒	
<hr/>												
$\frac{10}{3}$	+		⇐	$\frac{4}{3}$	-		⇐	$\frac{5}{3}$	-		⇐	$\frac{8}{3}$
<hr/>												
	+	$\frac{11}{3}$	⇒		-	$\frac{17}{3}$	⇒		-	$\frac{16}{3}$	⇒	

Fim

www.ativatabuada.com.br

Nome: _____ Num.: _____ Turma: _____

g5.17a Fração Adição e Subtração - Q+, sem mmc

Início ⇒

$\frac{1}{3}$	+	$\frac{4}{3}$	⇒		+	$\frac{2}{3}$	⇒		+	$\frac{7}{3}$	⇒	
<hr/>												
$\frac{10}{3}$	+		⇐	$\frac{4}{3}$	-		⇐	$\frac{5}{3}$	-		⇐	$\frac{8}{3}$
<hr/>												
	+	$\frac{11}{3}$	⇒		-	$\frac{17}{3}$	⇒		-	$\frac{16}{3}$	⇒	

Fim

www.ativatabuada.com.br

Nome: _____ Num.: _____ Turma: _____

g5.17a Fração Adição e Subtração - Q+, sem mmc

Início ⇒

$\frac{1}{3}$	+	$\frac{4}{3}$	⇒		+	$\frac{2}{3}$	⇒		+	$\frac{7}{3}$	⇒	
<hr/>												
$\frac{10}{3}$	+		⇐	$\frac{4}{3}$	-		⇐	$\frac{5}{3}$	-		⇐	$\frac{8}{3}$
<hr/>												
	+	$\frac{11}{3}$	⇒		-	$\frac{17}{3}$	⇒		-	$\frac{16}{3}$	⇒	

Fim

www.ativatabuada.com.br

Nome: _____ Num.: _____ Turma: _____

g5.17a Fração Adição e Subtração - Q+, sem mmc

Início ⇒

$\frac{1}{3}$	+	$\frac{4}{3}$	⇒		+	$\frac{2}{3}$	⇒		+	$\frac{7}{3}$	⇒	
<hr/>												
$\frac{10}{3}$	+		⇐	$\frac{4}{3}$	-		⇐	$\frac{5}{3}$	-		⇐	$\frac{8}{3}$
<hr/>												
	+	$\frac{11}{3}$	⇒		-	$\frac{17}{3}$	⇒		-	$\frac{16}{3}$	⇒	

Fim

www.ativatabuada.com.br