

Name:

Datum:



### 3.3 Erfolgskontrolle Rechenstrategien

1 Tauschaufgaben bilden und ausrechnen

  
 $\square + \square = \square$   
 $\square + \square = \square$   
 $\square + \square = \square$   
 $\square + \square = \square$ 

2 Umkehraufgabe am Zehnerstreifen berechnen

  
 $5 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$   
  
 $10 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$   
 $5 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$   
  
 $7 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$   
 $8 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$   
  
 $8 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$   
 $8 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$   
  
 $7 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

3) Bilde die Aufgabenfamilien und ausrechnen



eine Aufgabenfamilie

+  =   
 +  =   
 -  =   
 -  =

eine Aufgabenfamilie

+  =   
 +  =   
 -  =   
 -  =



4) Verdoppele die Zahl und rechne aus

5	+		=		
4	+		=		
2	+		=		

Du kannst.....				
... Tauschaufgaben bilden und ausrechnen				
... Umkehraufgaben am Zehnerstreifen berechnen				
... Aufgabenfamilien bilden und ausrechnen				
... Zahlen verdoppeln				
...erlernte Rechenstrategien anwenden.				
Unterschrift Erziehungsberechtigte/r:				