

Name: \_\_\_\_\_

## Addieren mit Zehnerübergang

Datum: \_\_\_\_\_

### Elisas Weg:



- **zum nächsten Zehner** ergänzen  
(**Verliebte** Einerzahlen)
- Rest dazu zählen

2	7	+	5		
<hr/>					
2	7	+	3	=	3 0
<hr/>					
3	0	+	2	=	3 2
<hr/>					
2	7	+	5	=	3 2

### Bens Weg:

- erst die **EINER** zusammen zählen
- dann **Zehner** zusammen zählen

2	7	+	5		
<hr/>					
	7	+	5	=	1 2
<hr/>					
2	7	+	5	=	3 2

4	8	+	6		
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	

4	8	+	6		
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	

6	3	+	9		
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	

6	3	+	9		
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	

6	4	+	8		
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	

6	4	+	8		
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	

2	8	+	6		
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	

2	8	+	6		
<hr/>					
		+		=	
<hr/>					
		+		=	

3	5	+	8		
<hr/>					
		+	=		
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

3	5	+	8		
<hr/>					
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

6	6	+	5		
<hr/>					
		+	=		
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

6	6	+	5		
<hr/>					
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

7	3	+	9		
<hr/>					
		+	=		
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

7	3	+	9		
<hr/>					
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

5	8	+	4		
<hr/>					
		+	=		
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

5	8	+	4		
<hr/>					
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

3	8	+	6		
<hr/>					
		+	=		
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

3	8	+	6		
<hr/>					
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

2	5	+	7		
<hr/>					
		+	=		
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

2	5	+	7		
<hr/>					
		+	=		
<hr/>					
		+	=		

Mir fällt es leichter, wenn ich rechne wie \_\_\_\_\_.