

# Mathematik – Klassenarbeit Nr. 3

Klasse 3

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

Von **123** Punkten wurden \_\_\_\_\_ Punkte erreicht      Zensur: \_\_\_\_\_

## 1. Führe folgende Multiplikationen und Divisionen durch!

$6 \cdot 9 = \underline{\quad}$        $7 \cdot 8 = \underline{\quad}$        $6 \cdot 5 = \underline{\quad}$        $9 \cdot 8 = \underline{\quad}$   
 $64 : 8 = \underline{\quad}$        $42 : 7 = \underline{\quad}$        $36 : 9 = \underline{\quad}$        $32 : 8 = \underline{\quad}$   
 $12 \cdot 3 = \underline{\quad}$        $15 \cdot 2 = \underline{\quad}$        $11 \cdot 3 = \underline{\quad}$        $14 \cdot 2 = \underline{\quad}$   
 $28 : 7 = \underline{\quad}$        $72 : 8 = \underline{\quad}$        $63 : 7 = \underline{\quad}$        $24 : 3 = \underline{\quad}$       16 P

## 2. Führe folgende Additionen und Subtraktionen durch!

$600 + 300 = \underline{\quad}$        $400 + 500 = \underline{\quad}$        $700 + 200 = \underline{\quad}$   
 $700 - 200 = \underline{\quad}$        $600 - 400 = \underline{\quad}$        $900 - 800 = \underline{\quad}$   
 $650 + 230 = \underline{\quad}$        $540 + 180 = \underline{\quad}$        $370 + 480 = \underline{\quad}$   
 $560 - 240 = \underline{\quad}$        $930 - 530 = \underline{\quad}$        $850 - 260 = \underline{\quad}$   
 $652 + 250 = \underline{\quad}$        $549 + 180 = \underline{\quad}$        $395 + 260 = \underline{\quad}$       15 P

## 3. Führe folgende Additionen im schriftlichen Verfahren durch!

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: none;"></td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;">8</td><td style="border: none;">5</td><td style="border: none;">1P</td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;">1</td><td style="border: none;">1</td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> </table>		2	8	5	1P	+	1	1	4																																										<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: none;"></td><td style="border: none;">5</td><td style="border: none;">7</td><td style="border: none;">3</td><td style="border: none;">1P</td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> </table>		5	7	3	1P	+	4	2	4																																										<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: none;"></td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;">6</td><td style="border: none;">2P</td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;">6</td><td style="border: none;">1</td><td style="border: none;">8</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> </table>		2	4	6	2P	+	6	1	8																																										<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: none;"></td><td style="border: none;">5</td><td style="border: none;">3</td><td style="border: none;">9</td><td style="border: none;">2P</td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;">3</td><td style="border: none;">8</td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> </table>		5	3	9	2P	+	3	8	2																																									
	2	8	5	1P																																																																																																																																																																																																							
+	1	1	4																																																																																																																																																																																																								
	5	7	3	1P																																																																																																																																																																																																							
+	4	2	4																																																																																																																																																																																																								
	2	4	6	2P																																																																																																																																																																																																							
+	6	1	8																																																																																																																																																																																																								
	5	3	9	2P																																																																																																																																																																																																							
+	3	8	2																																																																																																																																																																																																								
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: none;"></td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;">3</td><td style="border: none;">7</td><td style="border: none;">2P</td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;">8</td><td style="border: none;">9</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> </table>		4	3	7	2P	+	2	8	9																																										<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: none;"></td><td style="border: none;">3</td><td style="border: none;">9</td><td style="border: none;">6</td><td style="border: none;">2P</td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;">9</td><td style="border: none;">9</td><td style="border: none;">6</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> </table>		3	9	6	2P	+	9	9	6																																										<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: none;"></td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;">8</td><td style="border: none;">3P</td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;">8</td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;">7</td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> </table>		4	4	8	3P	+		8	4		+	2	7	2																																					<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: none;"></td><td style="border: none;">3</td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;">6</td><td style="border: none;">4P</td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;">4</td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;">5</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;">+</td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;">2</td><td style="border: none;">9</td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> <tr><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"> </td><td style="border: none;"></td></tr> </table>		3	4	6	4P	+	4	2	5		+	2	2	9																																				
	4	3	7	2P																																																																																																																																																																																																							
+	2	8	9																																																																																																																																																																																																								
	3	9	6	2P																																																																																																																																																																																																							
+	9	9	6																																																																																																																																																																																																								
	4	4	8	3P																																																																																																																																																																																																							
+		8	4																																																																																																																																																																																																								
+	2	7	2																																																																																																																																																																																																								
	3	4	6	4P																																																																																																																																																																																																							
+	4	2	5																																																																																																																																																																																																								
+	2	2	9																																																																																																																																																																																																								

4. Führe folgende Subtraktionen im schriftlichen Verfahren durch!

6	4	9	1P	9	8	9	1P	6	5	4	2P	7	9	3	2P
-	4	1		-	3	6		-	3	1		-	5	7	
<hr/>				<hr/>				<hr/>				<hr/>			
7	5	1	2P	8	8	8	2P	7	8	8	3P	6	9	6	4P
-	3	7		-	4	9		-	4	4		-	3	2	
<hr/>				<hr/>				<hr/>				<hr/>			
3	3	2		3	6	5		3	3			4	4		

17P

5. Ersetze die fehlenden Zahlen! Beachte das Rechenzeichen!

5	2	6	2P		7		2P		4	3	3P	1	5		3P
+		2		+	4	2	5	+	4		5	+	4		0
<hr/>				<hr/>				<hr/>				<hr/>			
8	4	9		8	9	8		6	7				9	9	
6	5	3	2P		8		2P		8	8	3P	6	9		3P
-		2		-	5	2	3	-	4		6	-	4		2
<hr/>				<hr/>				<hr/>				<hr/>			
3	3	2		3	6	5		3	3				4	4	

20P

6. Schreibe die folgenden Zahlen stellengerecht unter einander und berechne die Summe!

532 + 98 + 9 + 123 + 44 + 81 =

	5	3	2
+			
+			
+			
+			
+			
<hr/>			

4P

7. a) Ordne folgende Begriffe bzw. Rechenzeichen zu!

Rechenzeichen:	-	+	•	:
Begriffe:	Produkt	Summe	Quotient	Differenz

b) Gib für jede Rechenart ein einfaches Beispiel an!

Rechenart	Rechenzeichen	Begriff	Beispiel
Addition			
Multiplikation			
Subtraktion			
Division			

8P

8. Schreibe die folgende Textaufgabe als Rechenaufgabe und berechne sie!

Bilde die Summe aus den Zahlen 200 und 800.

3P

Bilde die Differenz aus den Zahlen 500 und 300.

3P

Bilde das Produkt aus den Zahlen 8 und 9.

3P

Bilde den Quotienten aus den Zahlen 81 und 9.

3P



# Mathematik – Klassenarbeit Nr. 3

Klasse 3

Lösungen

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

Von **123** Punkten wurden \_\_\_\_\_ Punkte erreicht      Zensur: \_\_\_\_\_

## 1. Führe folgende Multiplikationen und Divisionen durch!

$6 \cdot 9 = \mathbf{54}$	$7 \cdot 8 = \mathbf{56}$	$6 \cdot 5 = \mathbf{30}$	$9 \cdot 8 = \mathbf{72}$	
$64 : 8 = \mathbf{8}$	$42 : 7 = \mathbf{6}$	$36 : 9 = \mathbf{4}$	$32 : 8 = \mathbf{4}$	
$12 \cdot 3 = \mathbf{36}$	$15 \cdot 2 = \mathbf{30}$	$11 \cdot 3 = \mathbf{33}$	$14 \cdot 2 = \mathbf{28}$	
$28 : 7 = \mathbf{4}$	$72 : 8 = \mathbf{9}$	$63 : 7 = \mathbf{9}$	$24 : 3 = \mathbf{8}$	16 P

## 2. Führe folgende Additionen und Subtraktionen durch!

$600 + 300 = \mathbf{900}$	$400 + 500 = \mathbf{900}$	$700 + 200 = \mathbf{900}$	
$700 - 200 = \mathbf{500}$	$600 - 400 = \mathbf{200}$	$900 - 800 = \mathbf{100}$	
$650 + 230 = \mathbf{880}$	$540 + 180 = \mathbf{720}$	$370 + 480 = \mathbf{850}$	
$560 - 240 = \mathbf{320}$	$930 - 530 = \mathbf{400}$	$850 - 260 = \mathbf{590}$	
$652 + 250 = \mathbf{902}$	$549 + 180 = \mathbf{729}$	$395 + 260 = \mathbf{655}$	15 P

## 3. Führe folgende Additionen im schriftlichen Verfahren durch!

2 8 5	1P	5 7 3	1P	2 4 6	2P	5 3 9	2P
+ 1 1 4		+ 4 2 4		+ 6 1 8		+ 3 8 2	
3 9 9		9 9 7		1		1 1	
				8 6 4		9 2 1	
4 3 7	2P	3 9 6	2P	4 4 8	3P	3 4 6	4P
+ 2 8 9		+ 9 9 6		+ 8 4		+ 4 2 5	
1 1		1 1 1		2 7 2		2 2 9	
7 2 6		1 3 9 2		2 1		1 1 2	
				8 0 4		1 0 0 0	

4. Führe folgende Subtraktionen im schriftlichen Verfahren durch!

6 4 9 - 4 1 8 <hr/> 2 3 1	9 8 9 - 3 6 3 <hr/> 6 2 6	6 5 4 - 3 1 9 <hr/> 3 3 5	7 9 3 - 5 7 9 <hr/> 2 1 4
7 5 1 - 3 7 8 <hr/> 3 7 3	8 8 8 - 4 9 9 <hr/> 3 8 9	7 8 8 - 4 4 - 1 3 3 <hr/> 6 1 1	6 9 6 - 3 2 1 - 1 8 8 <hr/> 1 8 7

17P

5. Ersetze die fehlenden Zahlen! Beachte das Rechenzeichen!

5 2 6 + 3 2 3 <hr/> 8 4 9	4 7 3 + 4 2 5 <hr/> 8 9 8	2 4 3 + 4 3 5 <hr/> 6 7 8	1 5 9 + 4 4 0 <hr/> 5 9 9
6 5 3 - 3 2 1 <hr/> 3 3 2	8 8 8 - 5 2 3 <hr/> 3 6 5	7 8 8 - 4 5 6 <hr/> 3 3 2	6 9 6 - 4 5 2 <hr/> 2 4 4

20P

6. Schreibe die folgenden Zahlen stellengerecht unter einander und berechne die Summe!

$532 + 98 + 9 + 123 + 44 + 81 =$

	5	3	2
+		9	8
+			9
+	1	2	3
+		4	4
+		8	1
		2	2
	8	8	7

4P

7. a) Ordne folgende Begriffe bzw. Rechenzeichen zu!

Rechenzeichen:	<del>-</del>	<del>+</del>	<del>•</del>	<del>:</del>
Begriffe:	Produkt	Summe	Quotient	Differenz

b) Gib für jede Rechenart ein einfaches Beispiel an!

Rechenart	Rechenzeichen	Begriff	Beispiel
Addition	+	Summe	$5 + 5 = 10$
Multiplikation	•	Produkt	$5 \cdot 5 = 25$
Subtraktion	-	Differenz	$5 - 4 = 1$
Division	:	Quotient	$6 : 3 = 2$

8P

8. Schreibe die folgende Textaufgabe als Rechenaufgabe und berechne sie!

Bilde die Summe aus den Zahlen 200 und 800.

$$200 + 800 = 1000$$

3P

Bilde die Differenz aus den Zahlen 500 und 300.

$$500 - 300 = 200$$

3P

Bilde das Produkt aus den Zahlen 8 und 9.

$$8 \cdot 9 = 72$$

3P

Bilde den Quotienten aus den Zahlen 81 und 9.

$$81 : 9 = 9$$

3P

9. Rechne möglichst vorteilhaft. Stelle die einzelnen Zahlen so um, dass du möglichst schnell und leicht rechnen kannst! Schreibe die neue Anordnung auf!

$$15 + 25 + 87 + 75 + 13 + 85 = 15 + 85 + 25 + 75 + 87 + 13 = 300 \quad 4P$$

$$150 + 425 + 87 + 75 + 113 + 150 = 150 + 150 + 425 + 75 + 87 + 113 = 1000 \quad 4P$$

$$800 - 120 - 130 - 40 - 60 - 70 - 80 = 800 - 120 - 80 - 130 - 70 - 40 - 60 = 300 \quad 4P$$

10. Nikolaus möchte von seinem gesparten Geld im nächsten Jahr ein neues Fahrrad kaufen.

Das Fahrrad ist mit einem Betrag von 495 € ausgezeichnet.

Zurzeit hat er 250 € gespart, sein Großvater gibt 120 € dazu.

Den Rest will sein Vater zahlen.

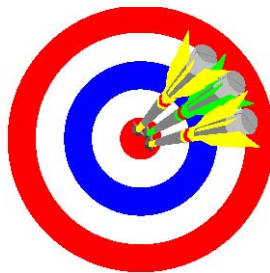
Frage: **Wie viel zahlt sein Vater?**

Rechnung:

					4	9	5												
				-	2	5	0												
				-	1	2	0												
				-	-	-	-												
					1	2	5												

Antwort: **Sein Vater zahlt 125 Euro.**

5P



Viel Erfolg!

Punktzahl	123 - 117	116 - 101	100 - 81	80 - 61	60 - 31	30 - 0
Zensur	1	2	3	4	5	6