

Klassenarbeit Nr.

Datum:

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

Maximale Punkte:

Erreichte Punkte:

Note : \_\_\_\_\_

Unterschrift der Eltern: \_\_\_\_\_

6 7 3 4 8 • 9

5 8 2 6 • 7 0

½ P

-----

-----

1 P

3 0 9 4 • 8 2

9 2 7 • 5 8 4

1½ P

-----

-----

2 P

-----

-----

-----

-----

Vater wiegt dreimal so viel wie Fred. Zusammen wiegen sie 120 Kg. Wie schwer ist jeder?

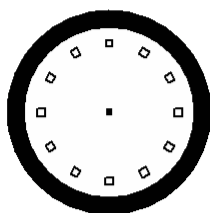
2 P

R:

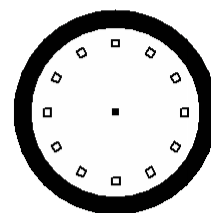
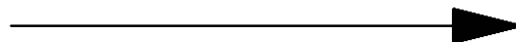
A: \_\_\_\_\_

Zeichne die Zeiger ein und berechne die Zeitdauer:

1 P



Dreiviertel 11



Viertel 7

6	6	3	1	5	6	:	9	=											

Rechne mit der Probe !

2P

Der kleine Bert ist 2 Jahre 7 Monate 25 Tage alt. Seine große Schwester ist dreimal so alt. Wie viel Jahre, Monate und Tage ist die Schwester alt?  
R:

2P

A: \_\_\_\_\_

Eva und Katrin sägen eine 1,57 m lange Holzlatte entzwei. Sie treffen aber nicht genau die Mitte. Evas Stück ist 9 cm kürzer als das von Katrin. Wie lang ist Evas Stück, wie lang Katrins Stück?  
R:

2P

A: \_\_\_\_\_

	h	min
94 min		
	11	39
183 min		
	9	59
345 min		
	13	31
432 min		
	12	30

	min	s
	11	44
205 s		
	10	26
500 s		
	12	57
545 s		
	13	20
639 s		

4P

<p>Ein Fernfahrer fährt um 08.25 Uhr los und kommt um 15.30 Uhr am Ziel an. Unterwegs hat er eine Mittagspause von 35 Minuten eingelegt. Wie lang hat er am Steuer gesessen?</p> <p>R: _____</p> <p>A: _____</p> <p>Wie viele Kilometer ist er dabei gefahren, wenn er in einer Stunde durchschnittlich 80 km schafft?</p> <p>R: _____ A: _____</p> <p>_____</p>	<p>2 P</p> <p>1 P</p>									
<p>Addiere die Zahlen 514 237 und 85 763. Dividiere das Ergebnis durch 3 und subtrahiere davon das Fünffache von 2000.</p> <p>A: _____</p>	<p>2 P</p>									
<p>Tyrannosaurus Rex war so hoch wie eine Giraffe, aber mit seinem 7-t-Gewicht rund 10mal schwerer. Wie schwer ist eine Giraffe?</p> <p>R: _____ A: _____</p> <p>_____</p>	<p>1 P</p>									
<p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">1   3   4   6</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <math>\xrightarrow{6 \text{ h } 27 \text{ min}}</math> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> </div> </td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> </div> </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <math>\xrightarrow{3 \text{ h } 48 \text{ min}}</math> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">2</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">0</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">6</span> </div> </td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">0</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">6</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">5</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> </div> </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <math>\xrightarrow{\hspace{10em}}</math> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">2</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">4</span> </div> </td> </tr> </table> </p>	1   3   4   6	$\xrightarrow{6 \text{ h } 27 \text{ min}}$	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> </div>	$\xrightarrow{3 \text{ h } 48 \text{ min}}$	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">2</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">0</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">6</span> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">0</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">6</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">5</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> </div>	$\xrightarrow{\hspace{10em}}$	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">2</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">4</span> </div>	<p>3 P</p>
1   3   4   6	$\xrightarrow{6 \text{ h } 27 \text{ min}}$	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> </div>								
<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> <span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></span> </div>	$\xrightarrow{3 \text{ h } 48 \text{ min}}$	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">2</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">0</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">6</span> </div>								
<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">0</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">6</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">5</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> </div>	$\xrightarrow{\hspace{10em}}$	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">2</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;">4</span> </div>								

<p>Ralf hilft Vater Erdbeeren pflücken. Um ein Körbchen zu füllen, brauchen beide 8 Minuten. Ralf soll vier Körbchen füllen und Vater will sieben voll machen. Sie beginnen beide um 15.19 Uhr. Wann ist Ralf fertig und wann Vater? R:</p> <p>A: _____</p>	<p>2 P</p>
<p>Vier Autos werden zusammen verladen. Das erste Auto wiegt doppelt so viel wie das zweite. Dieses zweite Auto wiegt 265 kg weniger als das dritte. Das vierte Auto wiegt 1,205 t und ist somit 50 kg schwerer als das dritte Fahrzeug. F: Wie schwer sind alle Fahrzeuge zusammen? R:</p> <p>A: _____</p>	<p>4 P</p>
<p><b>Jokeraufgabe</b></p> <p>Am Bahnhof fahren die Busse in gleichmäßigem Abstand ab:</p> <p>17.16    17.39    ____:____    ____:____    ____:____    ____:____</p>	<p>2 P</p>