Klassenarbeit - Zahlenraum bis 1000

Nachbarzahlen; Zahlenreihen; Zahlenstrahl; Zahlenrätsel; Addition; Subtraktion; Multiplikation; Division; Sachaufgaben; Zahlen ordnen; Zahlen vergleichen; Tausenderfeld

Aufgabe 1

Lies genau und trage die Zahlen ein.

Nachbareiner	<	Zahl 601	<	Nachbarzehner					
Nachbarhunderter	<	Zahl 898	<	Nachfolger					
Vorgänger 799	<	Zahl	<	Nachbarhunderter					

/3P

Aufgabe 2

Setze die Zahlenfolge fort.

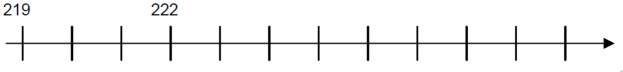
Vorschrift: $\cdot 2 + 2$

Zahlfolge: 2, 4, _____, ____, ____, ____, ____

/2P

Aufgabe 3

Markiere die Nachbarzehner von 222 auf dem Zahlenstrahl.



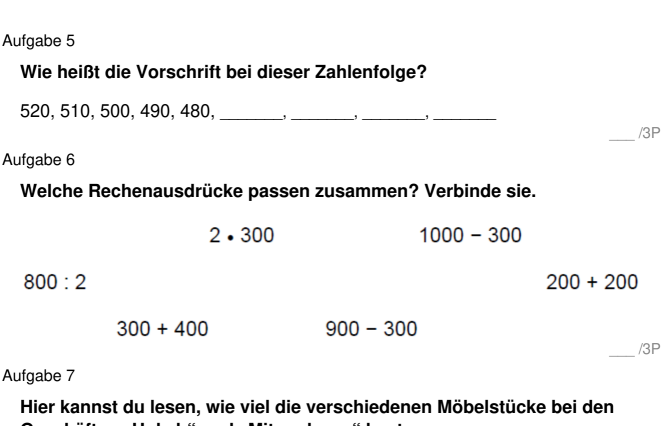
/2P

Aufgabe 4

Kannst du die Zahlenrätsel lösen?

Die kleinste dreistellige Zahl heißt:
Die Zahl ist die erste auf dem Hundertfeld, das mit 200 endet:
Die Zahl ist um 7 Zehner größer als 300:

/3P



Geschäften "Hol ab" und "Mit und weg" kosten.

Lies die Sätze unten genau und kreuze an, was stimmt.

Hol ab	
Schreibtisch	289 Euro
Stuhl	91 Euro
Schrank	375 Euro

Mit und weg									
Schrankwand	400 Euro								
Stuhl	91 Euro								
Schreibtisch	190 Euro								

Bei "Hol ab" kostet der Schreibtisch fast 300 Euro.
Der Schrank bei "Hol ab" ist wesentlich billiger als die Schrankwand bei "Mit und weg".
Der Stuhl kostet rund 50 Euro.
Bei "Mit und weg" würde alles zusammen rund 1000 Euro kosten.
Für Stuhl und Schrank reichen 500 Euro.

/3P

Aufgabe 8

Ordne die Zahlen nach der Größe. Beginne mit der kleinsten Zahl.

131 829 113 264 289 892

Vera	leiche	die	Zahlen.	(><=)
v ei g	ICICIIC	uie	Zaillell.	、 ~ゥ~ゥ~ノ

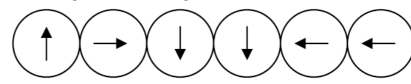
/3P

Aufgabe 10

Verfolge mit Hilfe der Pfeile den Weg durch das Zahlenfeld. Schreibe auf, bei welcher Zahl das Ziel liegt.

START	
339	

Hannes geht diesen Weg:



Das Ziel liegt bei:

/2P

Lösung Klassenarbeit - Zahlenraum bis 1000

Nachbarzahlen; Zahlenreihen; Zahlenstrahl; Zahlenrätsel; Addition; Subtraktion; Multiplikation; Division; Sachaufgaben; Zahlen ordnen; Zahlen vergleichen; Tausenderfeld

Aufgabe 1

Lies genau und trage die Zahlen ein.



/3P

Aufgabe 2

Setze die Zahlenfolge fort.

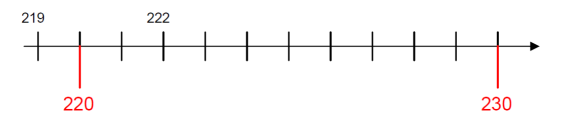
Vorschrift: $\cdot 2 + 2$

Zahlfolge: 2, 4, 6, 12, 14, 28, 30

/2P

Aufgabe 3

Markiere die Nachbarzehner von 222 auf dem Zahlenstrahl.



/2P

Aufgabe 4

Kannst du die Zahlenrätsel lösen?

Die kleinste dreistellige Zahl heißt: 100

Die Zahl ist die erste auf dem Hundertfeld, das mit 200 endet: 101

Die Zahl ist um 7 Zehner größer als 300: 370

/3P

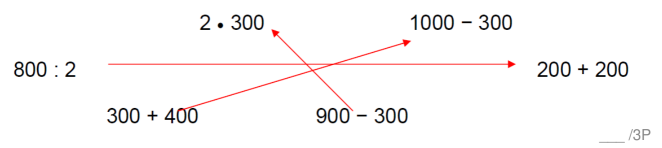
Aufgabe 5

Wie heißt die Vorschrift bei dieser Zahlenfolge?

/3P

Aufgabe 6

Welche Rechenausdrücke passen zusammen? Verbinde sie.



Aufgabe 7

Hier kannst du lesen, wie viel die verschiedenen Möbelstücke bei den Geschäften "Hol ab" und "Mit und weg" kosten.

Lies die Sätze unten genau und kreuze an, was stimmt.

Hol ab	
Schreibtisch	289 Euro
Stuhl	91 Euro
Schrank	375 Euro

400 Euro
91 Euro
190 Euro

- Der Schrank bei "Hol ab" ist wesentlich billiger als die Schrankwand bei "Mit und weg".
- ☐ Der Stuhl kostet rund 50 Euro.
- ☐ Bei "Mit und weg" würde alles zusammen rund 1000 Euro kosten.
- Für Stuhl und Schrank reichen 500 Euro.

Ordne die Zahlen nach der Größe. Beginne mit der kleinsten Zahl.

113, 131, 264, 289, 829, 892

/2P

Aufgabe 9

Vergleiche die Zahlen. (>,<,=)

254 > 245

542 > 452

289 > 289 - 100

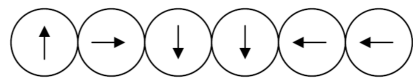
/3P

Aufgabe 10

Verfolge mit Hilfe der Pfeile den Weg durch das Zahlenfeld. Schreibe auf, bei welcher Zahl das Ziel liegt.



Hannes geht diesen Weg:



Das Ziel liegt bei: 348

/2P

Viel Glück!!

Gesamt: ____/26P

Note	1	1-	1-2	2+	2	2-	2-3	3+	3	3-	3-4	4+	4	4-	4-5	5+	5	5-	5-6	6+
Punkte	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	11	10	9	7	6	5	4	3

klassenarbeiten.de - Klassenarbeit 4558 - Grundschule, 3. Klasse, Mathematik