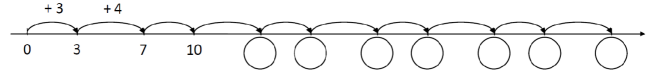
Klassenarbeit - Gemischte Themen 2. Halbjahr

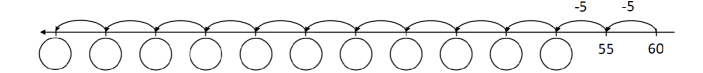
Zahlenfolgen; Rechnen mit Geld; Plus und Minus ohne Zehnerübergang; Zahlenstrahl

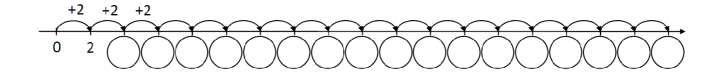
Aufgabe 1

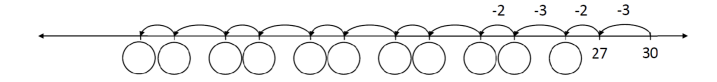
Ungleichmäßige Sprünge. Fülle aus.

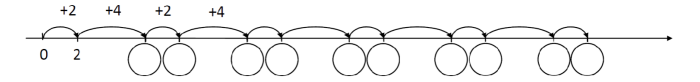


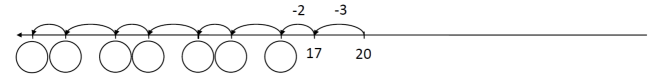












Zähle in Schritten. Finde die Regel.



/ **→** 20, 18, 16, ___, ___, ___, ___, 0

(\ \ 0, 4, 8, ___, ___, 40

0, 3, 6, 9, 12, ___, ___, ___, 39

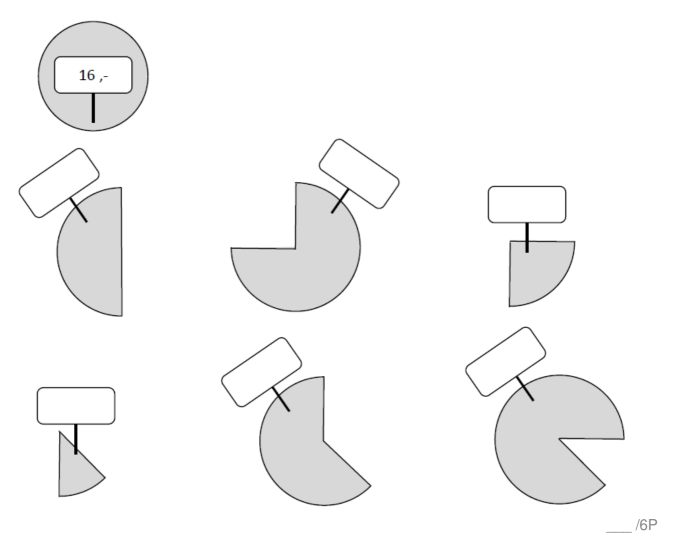
7, 17, 27, ___, ___, ___, 107

50, 45, 40, ___, ___, ___, ___, ___, ___

___ /42P

Aufgabe 3

Die ganze Pizza kostet 16,- €. Wie viel kosten die Teile?



Aufgabe 4

Schreibe in € und ct und in Kommaschreibweise.

Som B.				
1	2	3	4	=
6	1	6	1	= € ct = , €
3	4	0	5	= € ct = , €
2	0	1	0	= € ct = , €
3	0	0	3	= € ct = , €

Zeichne die Geldmünzen.

a) Zeichne mit 3 Münzen 60 Cent.

z.B. _____

b) Zeichne mit 6 Münzen 70 Cent.

z.B. _____

c) Zeichne mit 4 Münzen 1 Euro.

z.B.

/3P

Aufgabe 6

Berechne!



84 + = 90	84 = 80	95 = 90
81 + = 90	81 = 80	87 = 80
83 + = 90	83 = 80	87 + = 90
86 + = 90	86 = 80	44 + = 50
88 + = 90	88 = 80	71 + = 80

38 = 30	47 = 40	94 + 6 =
55 + = 60	63 = 60	44 + 6 =
32 + = 40	54 + 6 =	31 + 9 =

/24P

Berechne!



/9P

Aufgabe 8

Löse am Zahlenstrahl!

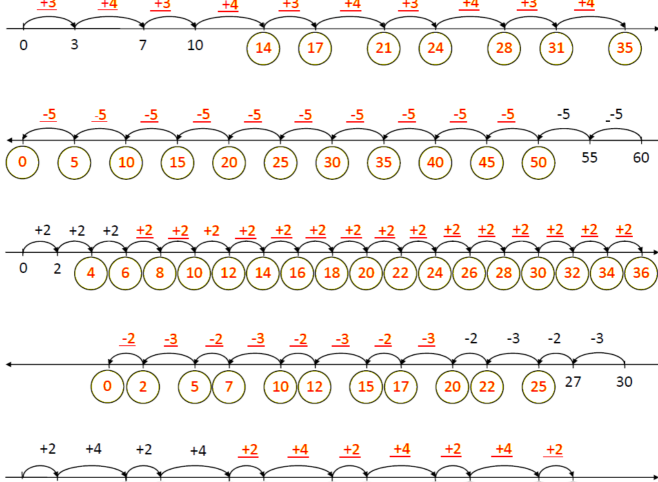
24	-		II	18	18 20 24
53	-		=	48	
72	-	_	=	66	
44	-		=	35	
23	+		=	31	
45	+		II	52	
77	+		=	84	

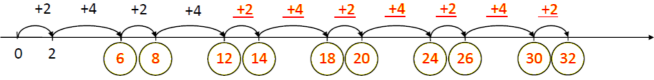
Lösung Klassenarbeit - Gemischte Themen 2. Halbjahr

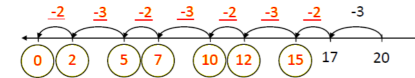
Zahlenfolgen; Rechnen mit Geld; Plus und Minus ohne Zehnerübergang; Zahlenstrahl

Ungleichmäßige Sprünge. Fülle aus.









/63P

Zähle in Schritten. Finde die Regel.



60, 57, 54, 51, 48, 45, 42, 39, 36, 33, 30

20, 18, 16, 14, 12, 10, 8, 6, 4, 2, 0

43, 0, 4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40

7, 17, 27, 37, 47, 57, 67, 77, 87, 97, 107

60, 57, 54, 51, 48, 45, 42, 39, 36, 39, 36, 39

60, 57, 54, 51, 48, 45, 42, 39, 36, 33, 36, 39

60, 57, 54, 51, 48, 45, 42, 39, 36, 33, 36, 39

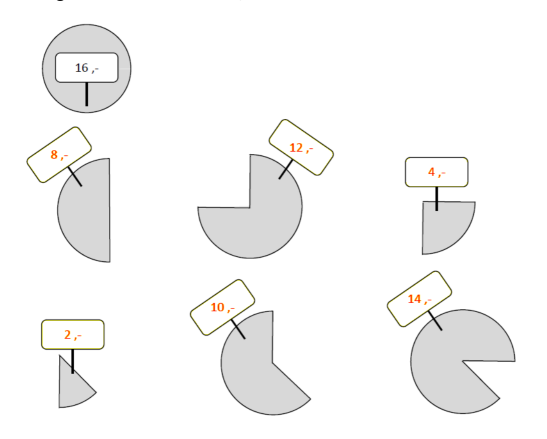
60, 57, 54, 51, 48, 45, 42, 39, 36, 39, 36, 39

60, 57, 54, 51, 48, 45, 42, 39, 36, 39, 36, 39

/42P

Aufgabe 3

Die ganze Pizza kostet 16,- €. Wie viel kosten die Teile?



Aufgabe 4

Schreibe in € und ct und in Kommaschreibweise.

M. A.		(C.10)			
1	2	3	4	= <u>12</u> € <u>34</u> ct = <u>12</u> , <u>34</u>	€
6	1	6	1	= <u>61</u> € <u>61</u> ct = <u>61</u> , <u>61</u>	€
3	4	0	5	= <u>34</u> € <u>05</u> ct = <u>34</u> , <u>05</u>	€
2	0	1	0	= <u>20</u> € <u>10</u> ct = <u>20</u> , <u>10</u>	€
3	0	0	3	= <u>30</u> € <u>03</u> ct = <u>30</u> , <u>03</u>	€
					/1.0

____/16P

____/6P

Zeichne die Geldmünzen.

a) Zeichne mit 3 Münzen 60 Cent.



b) Zeichne mit 6 Münzen 70 Cent.



c) Zeichne mit 4 Münzen 1 Euro.



Aufgabe 6

Berechne!



84 + 6 = 90	84 - 4 = 80	95 - 5 = 90
81 + 9 = 90	81 - 1 = 80	87 - 7 = 80
83 + 7 = 90	83 - 3 = 80	87 + 3 = 90
86 + 4 = 90	86 - 6 = 80	44 + 6 = 50
88 + 2 = 90	88 - 8 = 80	71 + 9 = 80

38 - 8 = 30	47 - 7 = 40	94 + 6 = 100
55 + 5 = 60	63 - 3 = 60	44 + 6 = 50
32 + 8 = 40	54 + 6 = 60	31 + 9 = 40

__/24P

/3P

Berechne!

$$36 + 40 = 76$$

$$63 - 30 = 33$$

$$54 + 40 = 94$$

$$52 + 30 = 82$$

$$43 + 40 = 83$$

$$74 - 50 = 24$$

$$82 - 60 = 22$$



/9P

Aufgabe 8

Löse am Zahlenstrahl!

24	-	<u>6</u>	=	18	18 20 24
53	-	<u>5</u>	=	48	48 50 53
72	-	<u>6</u>	=	66	<u>-4</u> <u>-2</u> 66 70 72
44	-	<u>9</u>	=	35	35 40 44
23	+	<u>8</u>	=	31	23 30 31
45	+	<u>7</u>	=	52	45 50 52
77	+	7	=	84	77 80 84

Viel Erfolg!!

Gesamt: /170P

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	161	155	148	142	136	129	123	116	110	102	93	85	76	68	59	51	42	36	29	23

klassenarbeiten.de - Klassenarbeit 4733 - Grundschule, 2. Klasse, Mathematik