

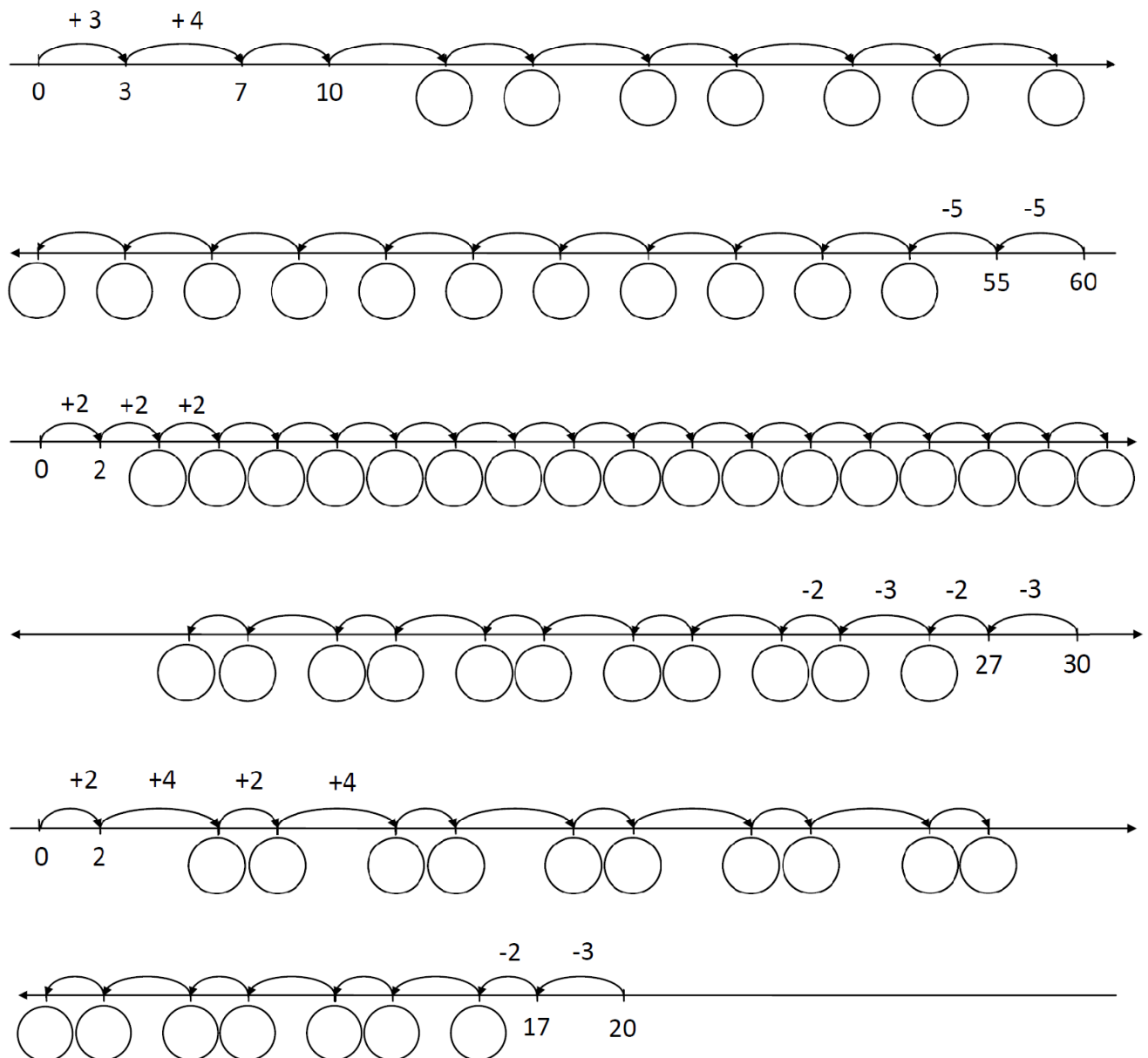
# Klassenarbeit - Gemischte Themen

## 2. Halbjahr

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

### Aufgabe 1

**Ungleichmäßige Sprünge. Fülle aus.**



Aufgabe 2

**Zähle in Schritten. Finde die Regel.**



60, 57, 54, 51, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, 30

20, 18, 16, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, 0

0, 4, 8, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, 40

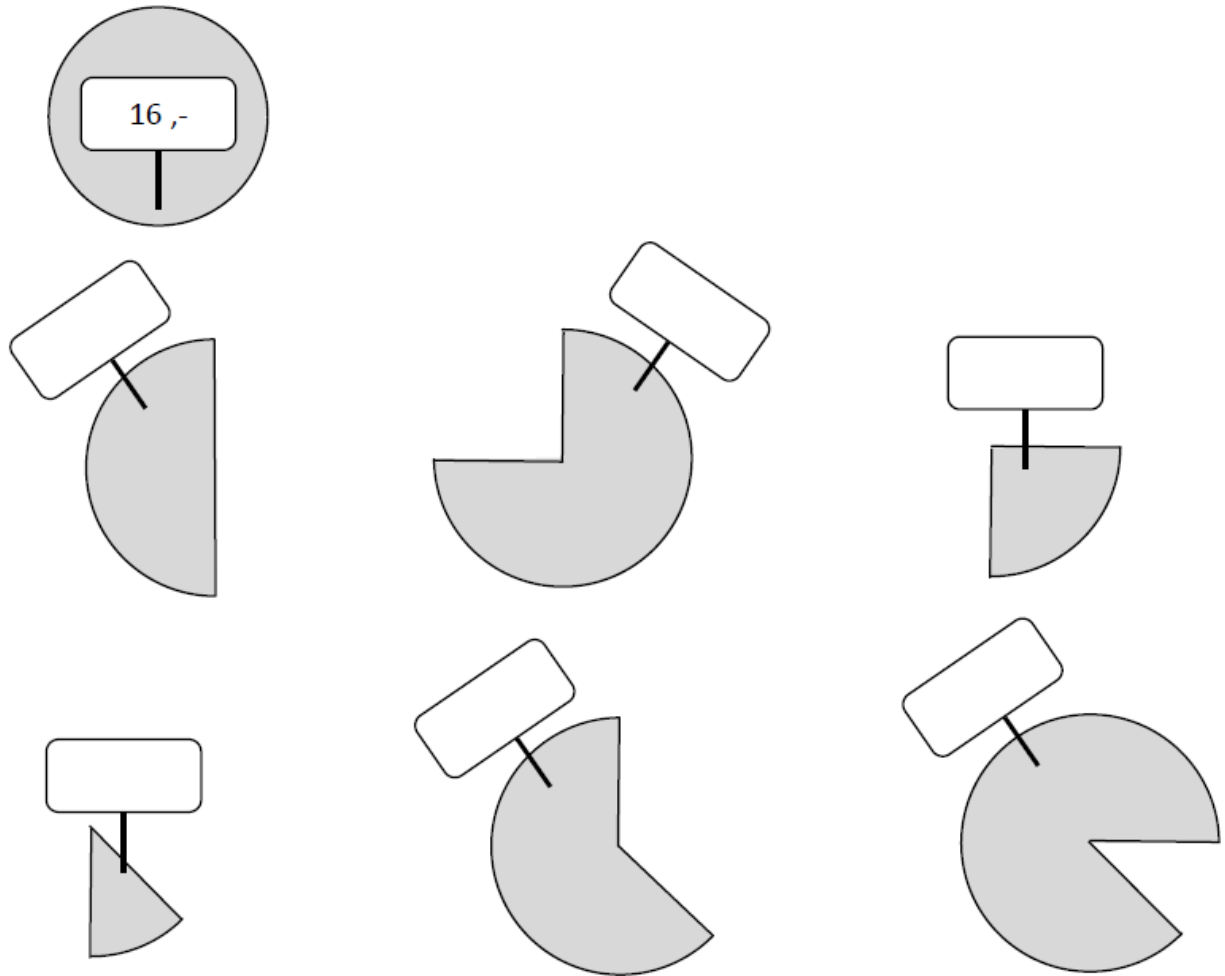
0, 3, 6, 9, 12, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, 39

7, 17, 27, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, 107

50, 45, 40, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, 0

Aufgabe 3





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



\_\_\_/6P

Aufgabe 4

Schreibe in € und ct und in Kommaschreibweise.

				
1	2	3	4	= ___ € ___ ct = ___, ___ €
6	1	6	1	= ___ € ___ ct = ___, ___ €
3	4	0	5	= ___ € ___ ct = ___, ___ €
2	0	1	0	= ___ € ___ ct = ___, ___ €
3	0	0	3	= ___ € ___ ct = ___, ___ €

\_\_\_/16P

### Aufgabe 5

#### 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!



$84 + \underline{\quad} = 90$	$84 - \underline{\quad} = 80$	$95 - \underline{\quad} = 90$
$81 + \underline{\quad} = 90$	$81 - \underline{\quad} = 80$	$87 - \underline{\quad} = 80$
$83 + \underline{\quad} = 90$	$83 - \underline{\quad} = 80$	$87 + \underline{\quad} = 90$
$86 + \underline{\quad} = 90$	$86 - \underline{\quad} = 80$	$44 + \underline{\quad} = 50$
$88 + \underline{\quad} = 90$	$88 - \underline{\quad} = 80$	$71 + \underline{\quad} = 80$

$38 - \underline{\quad} = 30$	$47 - \underline{\quad} = 40$	$94 + 6 = \underline{\quad}$
$55 + \underline{\quad} = 60$	$63 - \underline{\quad} = 60$	$44 + 6 = \underline{\quad}$
$32 + \underline{\quad} = 40$	$54 + 6 = \underline{\quad}$	$31 + 9 = \underline{\quad}$

\_\_\_/24P

Aufgabe 7

**Berechne!**

$36 + 40 = \underline{\quad}$

$63 - 30 = \underline{\quad}$

$54 + 40 = \underline{\quad}$

$52 + 30 = \underline{\quad}$

$52 - 20 = \underline{\quad}$

$95 - 70 = \underline{\quad}$

$43 + 40 = \underline{\quad}$

$74 - 50 = \underline{\quad}$

$82 - 60 = \underline{\quad}$



\_\_\_/9P

Aufgabe 8

**Löse am Zahlenstrahl!**

24	-	<u>    </u>	=	18	
53	-	<u>    </u>	=	48	_____
72	-	<u>    </u>	=	66	_____
44	-	<u>    </u>	=	35	_____
23	+	<u>    </u>	=	31	_____
45	+	<u>    </u>	=	52	_____
77	+	<u>    </u>	=	84	_____

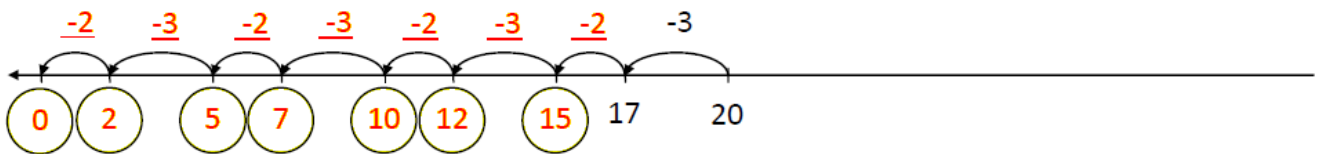
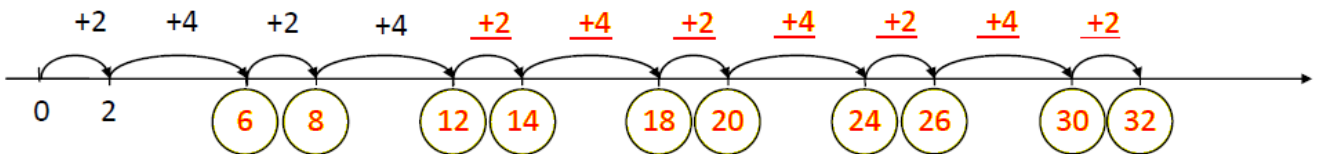
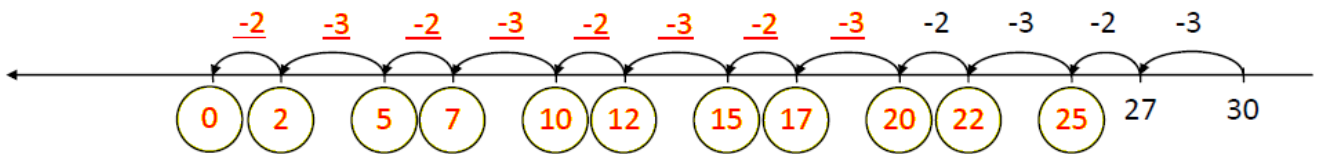
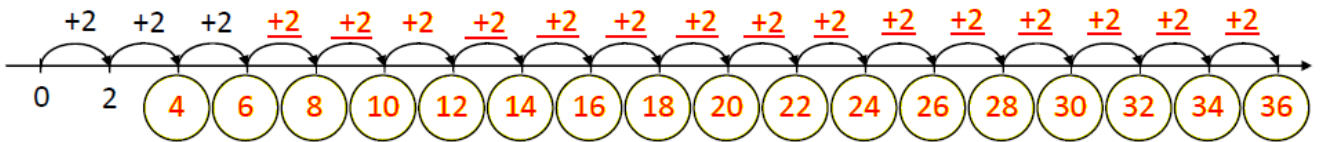
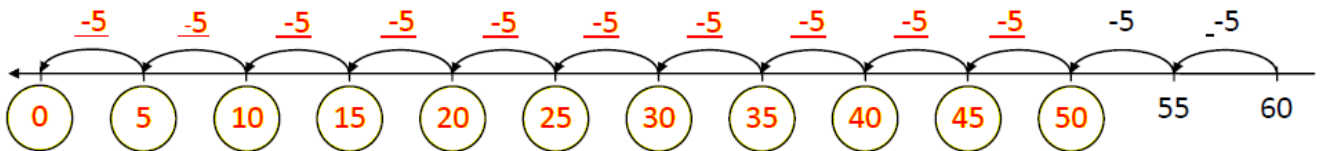
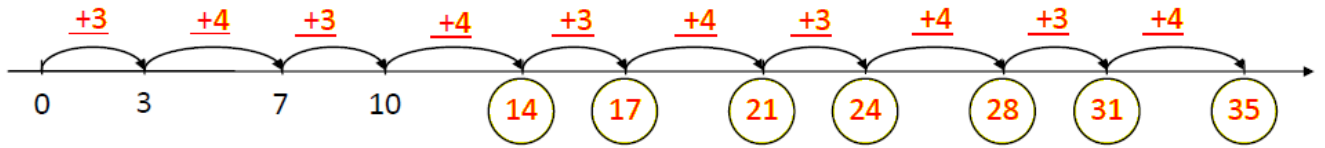
\_\_\_/7P

# Lösung Klassenarbeit - Gemischte Themen 2. Halbjahr

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

Aufgabe 1

Ungleichmäßige Sprünge. Fülle aus.



\_\_\_/63P

## Aufgabe 2

Zähle in Schritten. Finde die Regel.



$\overset{-3}{\curvearrowright}$   
60, 57, 54, 51, 48, 45, 42, 39, 36, 33, 30

$\overset{-2}{\curvearrowright}$   
20, 18, 16, 14, 12, 10, 8, 6, 4, 2, 0

$\overset{+4}{\curvearrowright}$   
0, 4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40

$\overset{+3}{\curvearrowright}$   
0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36, 39

$\overset{+10}{\curvearrowright}$   
7, 17, 27, 37, 47, 57, 67, 77, 87, 97, 107

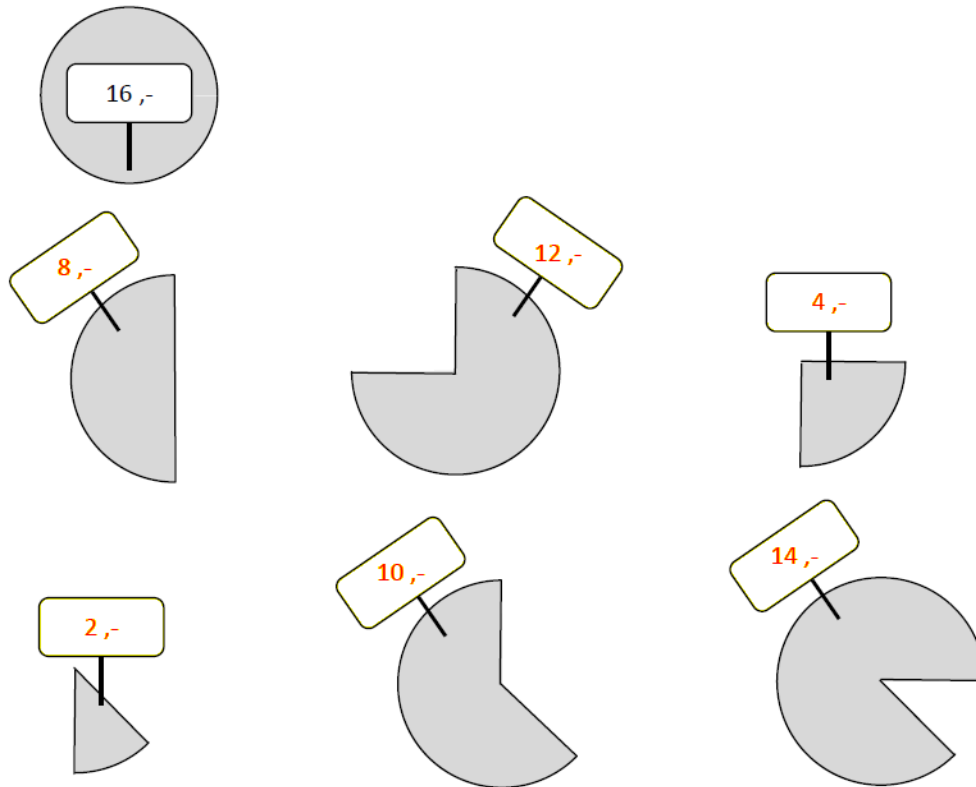
$\overset{-5}{\curvearrowright}$   
50, 45, 40, 35, 30, 25, 20, 15, 10, 5, 0

\_\_\_/42P



Aufgabe 3





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



\_\_\_/6P

Aufgabe 4

Schreibe in € und ct und in Kommaschreibweise.

				
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> €

\_\_\_/16P

## Aufgabe 5

### 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!



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

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

\_\_\_/24P

Aufgabe 7

**Berechne!**

$36 + 40 = 76$

$63 - 30 = 33$

$54 + 40 = 94$

$52 + 30 = 82$

$52 - 20 = 32$

$95 - 70 = 25$

$43 + 40 = 83$

$74 - 50 = 24$

$82 - 60 = 22$



\_\_\_/9P

Aufgabe 8

**Löse am Zahlenstrahl!**

24	-	<u>6</u>	=	18	
53	-	<u>5</u>	=	48	
72	-	<u>6</u>	=	66	
44	-	<u>9</u>	=	35	
23	+	<u>8</u>	=	31	
45	+	<u>7</u>	=	52	
77	+	<u>7</u>	=	84	

\_\_\_/7P

*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