## Klassenarbeit - Gemischte Themen 1. Halbjahr

Zehner und Einer; Zahlenstrahl; Nachbarzahlen; Nachbarzehner; Plus und Minus; Gerade und ungerade Zahlen; Vergleichszeichen; Zahlen ordnen; Zahlenfolgen; Zahlenrätsel

#### Aufgabe 1

Wie viele sind es jeweils? Punkt = Einer, Strich = Zehner.



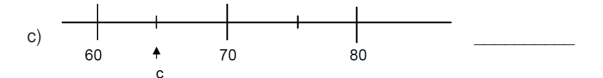
\_\_\_\_/2P

#### Aufgabe 2

#### Wie heißen die Zahlen?

a) 5 Zehner, 3 Einer \_\_\_\_\_

b) 7 Einer, 3 Zehner



/3P

## Schreibe die Zahlen dazu. Punkt = Einer, Strich = Zehner.

	9 Z 0 E	

.	7 Z 5 E	

\_\_\_\_/6P

Aufgabe 4

## Verbinde passend.

	51	zweiundsechzig
.	73	einundfünfzig
:	62	dreiundsiebzig

\_\_\_\_/6P

#### Aufgabe 5

#### Trage Vorgänger und Nachfolger ein.

\_\_\_\_ 32 \_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 80 \_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 51 \_\_\_\_\_

\_\_\_/6P

#### Aufgabe 6

## Trage die beiden Nachbarzehner ein.

\_\_\_\_\_ 24 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 93 \_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 60 \_\_\_\_

\_\_\_\_/6P

#### Aufgabe 7

#### Rechne mithilfe der verwandten Aufgabe.

\_\_\_ /6P

## Aufgabe 8

## Male die geraden Zahlen grün und die ungeraden Zahlen rot an.



28		89	82	17	53	
	81	34		45	99	

/9P

#### Aufgabe 9

## Setze die Zeichen < und > passend ein.

30 50

70 40

81 \_\_\_\_ 49

57 \_\_\_\_ 75

Ordno	منام	Zahlen	dor	Gräßa	nach
Orane	aie	Zamen	aer	Grobe	nacn.



Beginne mit der kl	einsten Zah	١l.
--------------------	-------------	-----

74, 24, 87, 47, 34

Beginne mit der größten Zahl.

73, 67, 39, 24, 89

\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_/10P

#### Aufgabe 11

#### Setze die Folgen fort.



- a) 42, 43, 44, \_\_\_\_, \_\_\_, 49
- b) 67, 66, 65, \_\_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, 60
- c) 85 , 80 , 75 , \_\_\_\_ , \_\_\_ , \_\_\_ , 50
- d) 28 , 31 , 34 , \_\_\_\_ , \_\_\_ , \_\_\_ , 49
- e) 54, 52, 50, \_\_\_, \_\_, , \_\_\_, 40

/20P

#### Aufgabe 12

#### Zahlenrätsel

Welche der Zahlen hat 3 Einer und mehr als 5 Zehner ? 35, 63, 53 oder 85 Notiere die Zahl!

Die Zahl lautet:	
------------------	--

\_\_\_\_/1P

## Finde die passende Zahlen.



a) Die Zahl hat 8 Zehner und 5 Einer. Wie heißt Sie?	
b) Meine Zahl hat keine Einer, aber 9 Zehner. Wie heißt Sie?	
c) Wie heißt die kleinste zweistellige Zahl?	

d) Meine Zahl liegt zwischen 59 und 61. Welche Zahl ist das? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_/4P

# Lösung Klassenarbeit - Gemischte Themen 1. Halbjahr

Zehner und Einer; Zahlenstrahl; Nachbarzahlen; Nachbarzehner; Plus und Minus; Gerade und ungerade Zahlen; Vergleichszeichen; Zahlen ordnen; Zahlenfolgen; Zahlenrätsel

#### Aufgabe 1

Wie viele sind es jeweils? Punkt = Einer, Strich = Zehner.

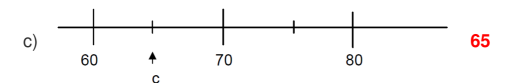


/2P

#### Aufgabe 2

#### Wie heißen die Zahlen?

- a) 5 Zehner, 3 Einer 53
- b) 7 Einer, 3 Zehner **37**



/3P

Aufgabe 3

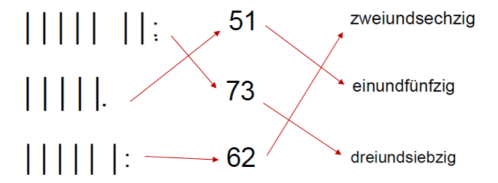
## Schreibe die Zahlen dazu. Punkt = Einer, Strich = Zehner.



	7 Z 5 E	
71	75	48
		/6P

Aufgabe 4

## Verbinde passend.



/6P

#### Aufgabe 5

#### Trage Vorgänger und Nachfolger ein.

**31** 32 **33** 

**79** 80 **81** 

**50** 51 **52** 

/6P

#### Aufgabe 6

#### Trage die beiden Nachbarzehner ein.

**20** 24 **30** 

90 93 100

**50** 60 **70** 

\_\_\_\_/6P

#### Aufgabe 7

## Rechne mithilfe der verwandten Aufgabe.

$$3 + 4 = 7$$

$$2 + 6 = 8$$

$$30 + 40 = 70$$

$$20 + 60 = 80$$
  $80 - 60 = 20$ 

$$80 - 60 = 20$$

\_\_\_ /6P

#### Aufgabe 8

## Male die geraden Zahlen grün und die ungeraden Zahlen rot an.



28	89	82
17	53	81
34	45	99

/9P

#### Aufgabe 9

#### Setze die Zeichen < und > passend ein.

#### /4P

#### Aufgabe 10

#### Ordne die Zahlen der Größe nach.



Beginne mit der kleinsten Zahl.

Beginne mit der größten Zahl.

\_\_ /10P

#### Aufgabe 11

## Setze die Folgen fort.



- a) 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49
- b) 67, 66, 65, **64**, **63**, **62**, **61**, 60
- c) 85, 80, 75, **70**, **65**, **60**, **55**, 50
- d) 28, 31, 34, 37, 40, 43, 46, 49
- e) 54, 52, 50, 48, 46, 44, 42, 40

/20P

#### Aufgabe 12

#### Zahlenrätsel

Welche der Zahlen hat 3 Einer und mehr als 5 Zehner ? 35, 63, 53 oder 85 Notiere die Zahl!

Die Zahl lautet: 63

/1P

#### Finde die passende Zahlen.



- a) Die Zahl hat 8 Zehner und 5 Einer. Wie heißt Sie? 85
- b) Meine Zahl hat keine Einer, aber 9 Zehner. Wie heißt Sie? 90
- c) Wie heißt die kleinste zweistellige Zahl? 10
- d) Meine Zahl liegt zwischen 59 und 61. Welche Zahl ist das? 60

/4P Gesamt: \_\_\_\_/83P Viel Glück!! Note 1- 1-2 2+ 2 2-3 3+ 3 3-3-4 4+ 4-5 5+ 5 5-6 6+ 75 72 69 66 57 53 49 41 37 29 24 20 11 Punkte 78 63 60 45 33

klassenarbeiten.de - Klassenarbeit 4726 - Grundschule, 2. Klasse, Mathematik