

Lernzielkontrolle 1A Seite 1

Klasse: _____ erreichte Punktzahl: _____

1

+	7	30	22	18
14				
46				

4

2

-	8	40	23	39
85				
66				

4

3

$2 \cdot 7 = \underline{\quad}$ $1 \cdot 3 = \underline{\quad}$
 $5 \cdot 7 = \underline{\quad}$ $2 \cdot 3 = \underline{\quad}$
 $10 \cdot 7 = \underline{\quad}$ $5 \cdot 3 = \underline{\quad}$
 $7 \cdot 7 = \underline{\quad}$ $0 \cdot 3 = \underline{\quad}$
 $4 \cdot 7 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 3 = \underline{\quad}$

5

4

$8 : 4 = \underline{\quad}$ $7 : 6 = \underline{\quad} R$
 $20 : 4 = \underline{\quad}$ $14 : 6 = \underline{\quad} R$
 $40 : 4 = \underline{\quad}$ $57 : 6 = \underline{\quad} R$
 $16 : 4 = \underline{\quad}$ $40 : 6 = \underline{\quad} R$
 $28 : 4 = \underline{\quad}$ $50 : 6 = \underline{\quad} R$

5

5 Ergänze die Steckbriefe.

642		
H	Z	E
+ +		

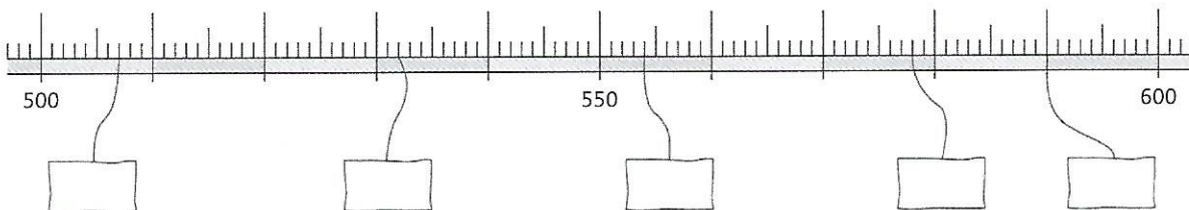
H	Z	E
+ +		
vierhundert-		
dreiundfünfzig		



4

6 Ordne zu.

512 539 564 581 599



5

Lernzielkontrolle 1A Seite 2

Klasse: _____ erreichte Punktzahl: _____

7	V	↓	N
		215	
		638	
		419	

VZ	↓	NZ
	563	
	238	
	649	

VH	↓	NH
	301	
	578	
	264	



8 Schreibe die Geldbeträge mit Komma.

5	2	4	
6	8	9	
9	9	0	
4	0	8	



9 Ordne nach dem Wert.



Beginne mit dem kleinsten.		Beginne mit dem größten.	
0,45 €	450 €	999 c	999 €
45,00 €	450 c	99,00 €	0,99 €



10 Ergänze die fehlenden Lösungsschritte.



In die 3. Klasse gehen 13 Buben und 11 Mädchen. Jedes 3. Kind spielt Flöte. 4 Kinder kommen mit dem Rad zur Schule. Dreimal so viele gehen zu Fuß. Alle anderen fahren mit dem Bus.

F: Wie viele Mädchen weniger als Buben gehen in die 3. Klasse?

R:

A:

F:

R: $3 \cdot 4 =$

A:

