





Name:

Klasse:




Datum:

Schriftliche Multiplikation 1

1. Rechne das Ergebnis aus. Wenn du 10 oder mehr Münzen hast, wechselst du sie gegen einen 10€ - Schein ein.

H	Z	E
	 	
$3 \cdot 3 =$	$1 \cdot 3 = 3$ $3 + 1 =$	$4 \cdot 3 = 12$


	1			
3	1	4	.	3
				2

H	Z	E
		
		$3 \cdot 4 =$

1	2	3	.	4

2. Verbinde jede schriftliche Aufgabe mit der passenden halbschriftlichen Aufgabe. Rechne anschließend aus.

1	1	6	.


 = _____

5 · 3 =

20 · 3 =

300 · 3 =

3	2	5	.


 = _____

6 · 2 = 12

10 · 2 = 20

100 · 2 = 200

2	1	5	.

 = _____

5 · 3 =

10 · 3 =

200 · 3 =



3. Vergleiche die schriftliche Rechnung mit der halbschriftlichen.

a) Erkläre, warum diesmal eine kleine **blaue 2** über dem Zehner steht.
 Markiere rechts die Zahl, die mit der blauen 2 links gemeint ist.

b) Rechne die Aufgabe zu Ende.

		2			
1	1	5	.	5	
				5	

115	·	5	=	
5	·	5	=	25
10	·	5	=	50
100	·	5	=	500

4. Verbinde die passenden Aufgaben und rechne aus.


Achtung: Bei den 2 rechten Aufgaben entstehen zwei kleine Merkfziffern.


2	1	6	.	4


1	1	7	.	5


1	5	9	.	4

3	6	8	.	2

				
7	·	5	=	
10	·	5	=	
100	·	5	=	

				
9	·	4	=	
50	·	4	=	
100	·	4	=	

				
6	·	4	=	
10	·	4	=	
200	·	4	=	

				
8	·	2	=	
60	·	2	=	
300	·	2	=	

3. Rechne die Aufgaben aus. Die Ergebnisse sind immer größer als 1000.

4	9	8	.	4		2	2	5	.	5		2	4	6	.	3		2	6	5	.	6
2	4	3	.	9		5	4	8	.	4		6	2	3	.	9		6	4	9	.	6