### O (Mull)



0	 	 
null	 	 
0	 	 
null	 	 
0	 	 
null	 	
0	 	 
null	 	
0	 	 

### 1 Eins)



1	 	 	
eins	 	 	
1	 	 	
eins	 	 	
_1	 	 	
eins	 	 	
<u>-1</u>	 	 	
eins	 	 	
1	 	 	

### 2 (zwei)



2	 	 	
zwei	 	 	 
2	 	 	 
ZWI	 	 	 
2	 	 	 
zwei	 	 	 
2	 	 	 
zwei	 	 	 
2	 	 	 

### 3 (drei)



3
<u>U</u>
drei
3
drei
-3
drei
3
drei
<u></u>

#### 4 (vier)



4	 	 	
oier	 	 	
4	 	 	
vier	 	 	
4	 	 	
vier	 	 	
4	 	 	
vier	 	 	
4	 	 	

# 5 (fünf)



- L	
<b>'</b>	
$\mathcal{O}$	
fünf	
0 0	
· · // - /-/ // · · · · · · · · · · ·	
<i>1.717</i> 17.	
$\Psi W W = 0$	
<del></del>	
1 1	
<b>L</b>	
- M	
·· <del>5</del> ·····	
fünt	
A A LATLA .	
<del>- [ **                                 </del>	
_	
<b>5</b>	
- · <b>/</b>	
:)	
U .	
V -,\text{\tin}\text{\texi}\text{\text{\texict{\text{\texict{\text{\texi}\text{\text{\texit{\text{\text{\texi}\tin\tinint{\text{\texit{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi}	
AAIMA	
_ F VE I V F	
_	
٠. <b>٪</b> ٠	
- · <b>/</b> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
. i	
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
läiml	
lünl	
fünf	
fünf 5	
fünf 5	
fünf 5	

### 6 (sechs)



6	 	 	
sechs	 	 	
6	 	 	
sechs	 	 	
6	 	 	
sechs	 	 	
6	 	 	
sechs	 	 	
6	 	 	

### 7 (sieben)



7	 	 	
Sieben	 	 	
7	 	 	
Sieben	 	 	
7	 	 	
Sieben	 	 	
7	 	 	
Sieben	 	 	
7	 	 	

#### 8 (ach 1)



8	 	 	
ach1	 	 	
8	 	 	
achs	 	 	
8	 	 	
ach1	 	 	
-8		 	
ach1	 	 	
- 8	 	 	

### 9 (neun)



9	 	 	 
neun	 	 	 
9	 	 	 
neun	 	 	 
9	 	 	 
neun	 	 	 
9	 	 	 
neun	 	 	 
- 9	 	 	 

### 10 (zehn)



10
zehn
-10
zehn
10
zehn
-10
•
zehn
4.0
7.0

# 11 (elf)



$\overline{A}$	A
7 -	7
,	
,	1
	$\ell$
, D	·P · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
- 70 Z	7
YA I	$g_{A}$
$\overline{v}$	~
	<u></u>
A	<del>1</del>
7 -	51
•	
•	1
	•
	^
D	£
- 70 I	7
el	
VV	~
	1
A	
7 -	71
•	
,	1
	A
<i>U</i>	-P
DI	
	$a_{\lambda}$
00	P
1	1
1 -	
•	1
	<u> </u>
n	D .
- ~ <i>V</i>	·P · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
el	<b>1</b> .
VV	$m{ u}$
	<del>1</del>
	1
7	<b>1</b>
7 -	T
•	1

# 12 (zwölf)



12	 	
zwölf	 	
12	 	
zwölf	 	
12	 	
zwölf	 	
12	 	
zwölf	 	
12	 	

### 13 (dreizehn)



13	
dreizehn	
1.3	 
dreizehn	
13	 
dreizehn	
-1-3	
dreizehn	
13	

#### 14 (vierzehn)



14	 	 
vierzehn	 	 
14	 	 
vierzehn	 	 
14	 	 
vierzehn	 	 
14	 	 
vierzehn	 	 
14	 	 

# 15 (fünfzehn)



15		 
fünfzel	ใก	 
15		 
fünfzel	in	 
15		 
fünfzel	ท	 
15		
fünfzel	หา	
15		 

### 16 (sechzehn)



16	
sechzehn	
-1-6	
sechzehn	
-1-6	
sechzehn	
16	
sechzehn	
16	

#### 17 (siebzehn)



17		
siebzehn	 	 
17	 	 
siebzehn	 	 
1.7	 	 
siebzehn	 	 
17	 	 
siebzehn		 
17	 	 

### 18 (ach 1zehn)



1.8	
ach1zeh	i
-18	
ach1zeh	<i>l</i>
18	
ach1zeh	i
1.8	
ach1zeh	l
1.8	

### 19 (neunzehn)



19	
neunze	hn
19	
neunze	hn
19	
neunze	hn
19	
neunze	hn
19	

# 20 (zwanzig)



20		
zwanzig	<b>y</b>	 
20		 
zwanzig	<b>y</b>	 
20		 
zwanzig	<b>y</b>	 
20		 
zwanzig	<b>*</b>	 
20		 