

# Stellenwerte-Quartett

## Spielvorbereitung:

- Die Karten werden gemischt und verteilt.

## Spielziel:

Die Kinder sollen möglichst viele Quartette sammeln.

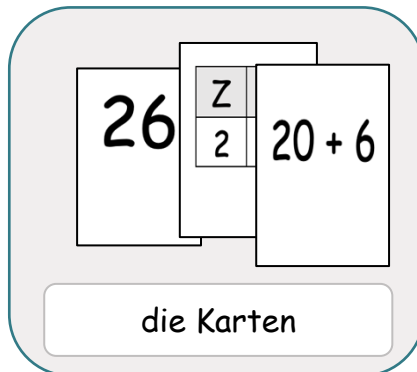
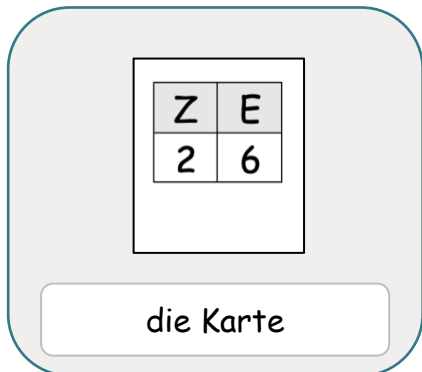
## Spielverlauf:

- Ein Kind fragt ein anderes Kind nach einer Karte, die es für ein Quartett braucht.
- Wenn das andere Kind die Karte hat, muss es diese abgeben und das Kind darf noch einmal fragen.
- Wenn das Kind die Karte nicht hat, ist das nächste Kind an der Reihe. Quartette müssen immer abgelegt werden.

## Spielende:

- Das Kind mit den meisten Quartetten hat gewonnen.

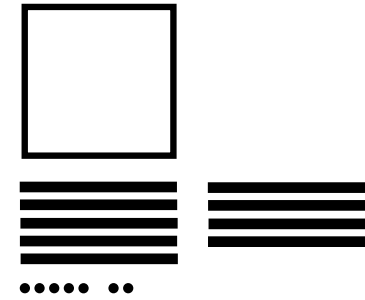
Es gibt zwei Varianten: **Variante A** - mit Stellenwerttafel  
**Variante B** - mit Zahlwort



197

H	Z	E
1	9	7

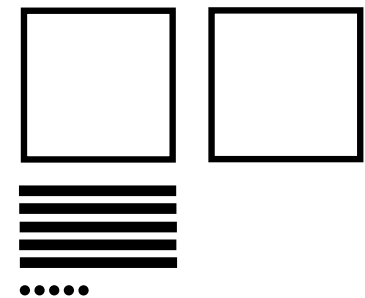
$$100 + 90 + 7$$



255

H	Z	E
2	5	5

$$200 + 50 + 5$$



603

H	Z	E
6	0	3

$$600 + 3$$

...	

426

H	Z	E
4	2	6

$$400 + 20 + 6$$

====	
.....	



540

H	Z	E
5	4	0

$$500 + 40$$

=====	

318

H	Z	E
3	1	8

$$300 + 10 + 8$$

=====	
.....	



539

H	Z	E
5	3	9

$$500 + 30 + 9$$

====	
.....	

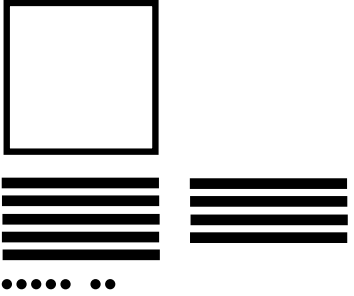
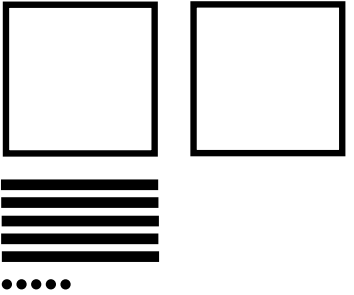
206

H	Z	E
2	0	6

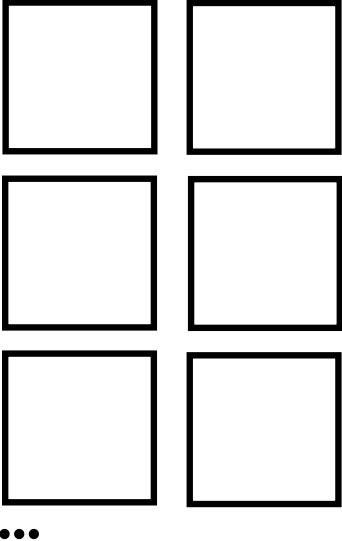
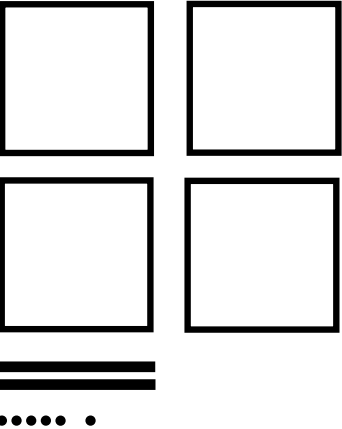
$$200 + 6$$

.....	

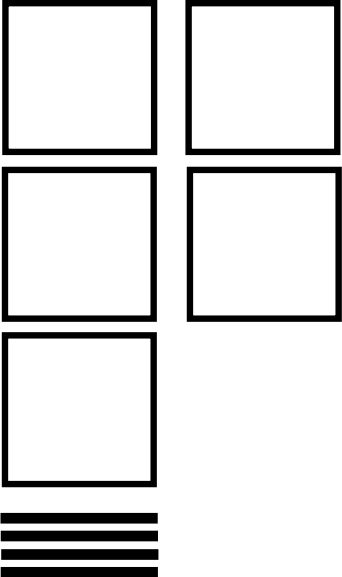
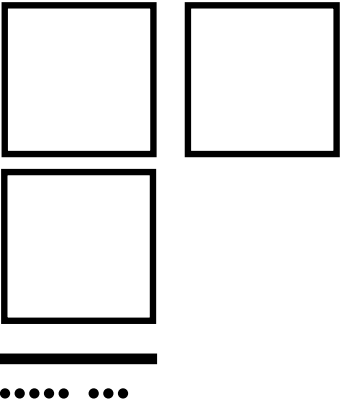


<h1>197</h1>	<p>einhundert- siebenundneunzig</p>	$100 + 90 + 7$	
<h1>255</h1>	<p>zweihundert- fünfundfünfzig</p>	$200 + 50 + 5$	



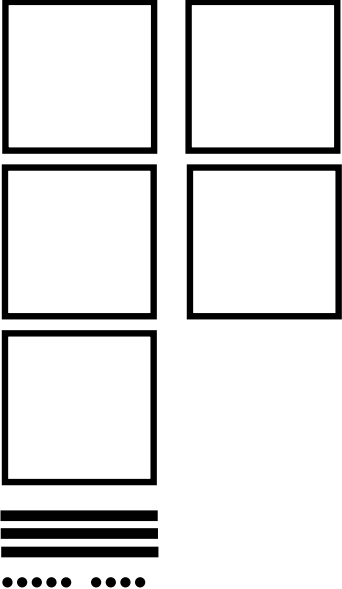
<p>603</p>	<p>sechshundertdrei</p>	<p><math>600 + 3</math></p>	
<p>426</p>	<p>vierhundert- sechszwanzig</p>	<p><math>400 + 20 + 6</math></p>	



<p><b>540</b></p>	<p>fünfhundertvierzig</p>	<p><math>500 + 40</math></p>	
<p><b>318</b></p>	<p>dreihundert- achtzehn</p>	<p><math>300 + 10 + 8</math></p>	





<p>539</p>	<p>fünfhundert- neununddreißig</p>	<p><math>500 + 30 + 9</math></p>	
<p>206</p>	<p>zweihundert- sechs</p>	<p><math>200 + 6</math></p>	