

## Markenspiel – Division durch mehrstelligen Divisor

Aufgabe:  $264 : 12$

1. Bereitstellen des Materials (großer Kartensatz)

|   |   |   |
|---|---|---|
| 2 | 6 | 4 |
|---|---|---|

|     |    |   |
|-----|----|---|
| 100 | 10 | 1 |
| 100 | 10 | 1 |
|     | 10 | 1 |
|     | 10 | 1 |
|     | 10 |   |
|     | 10 |   |



2. Durchführung der Operation

a)

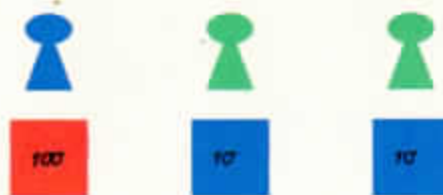
|   |   |   |
|---|---|---|
| 2 | 6 | 4 |
|---|---|---|

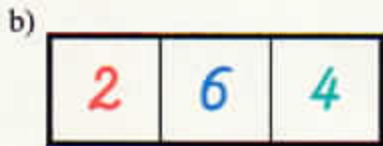
noch zu verteilen:

|     |    |   |
|-----|----|---|
| 100 | 10 | 1 |
| X   | 10 | 1 |
|     | 10 | 1 |
|     | 10 | 1 |

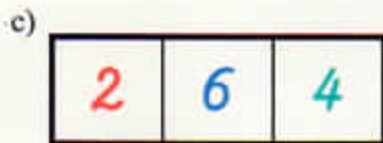
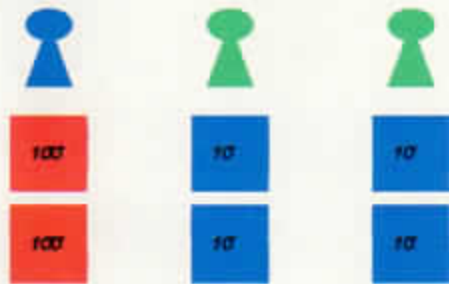
X

X

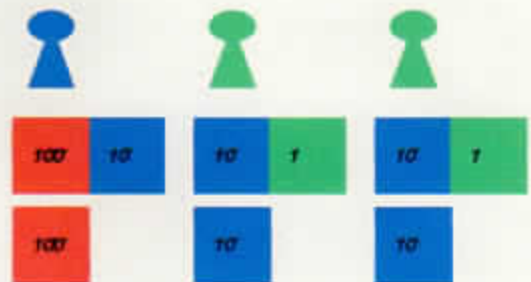




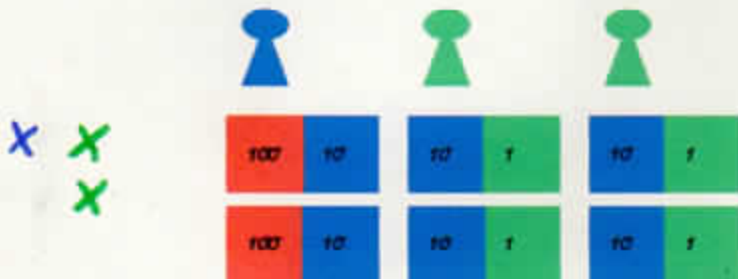
noch zu verteilen:



noch zu verteilen:



d)



Das Ergebnis einer Division ist das, was einer bekommt!

$$264 : 12 = 22$$