

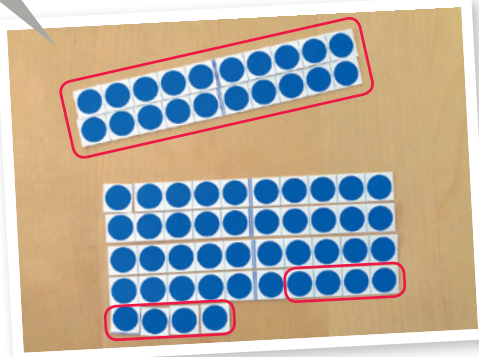
# Subtraktion zweistelliger Zahlen mit Übergang (64 – 28) 16

**Material:** Punktematerial

Lege die Aufgabe 64 – 28 und erkläre, wie du sie rechnest!

## Teilschrittverfahren

Ich nehme zuerst von den 64 Punkten 2 Zehner weg. Übrig bleiben dann noch 4 Zehner und 4 Einer. Nun nehme ich zuerst die 4 Einer weg ( $44 - 4 = 40$ ) und dann noch 4 Einer (denn  $4 + 4 = 8$ ). Es bleiben 36 Punkte übrig:  $40 - 4 = 36$ .



## Kraft der 10

Ich nehme zuerst von den 64 Punkten 30 weg:  
 $64 - 30 = 34$ . Damit habe ich aber 2 zu viel weggenommen. Diese Punkte muss ich nun wieder dazugeben. Ich rechne:  $34 + 2 = 36$ .

