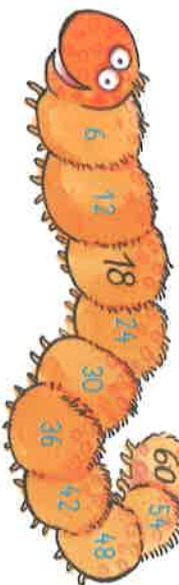


Im Ausverkauf gibt es das Spielzeug zum halben Preis! Rechts siehst du noch den Normalpreis.



- Berechne den halben Preis für den Teddy! 22 €
- Kreuze den halben Preis für den Scooter an!  
 22 €  34 €  32 €
- Wofür müssen nur 21 € bezahlt werden? Planschbecken
- Welches Spielzeug hat als vollen Preis eine ungerade Zahl? Hubschrauber
- Berechne den halben Preis für die Rennbahn! 41 €
- Tante Lotte bezahlt    .  
Was kauft sie zum halben Preis? Kaufläden
- Ein Spielzeug hat zum halben Preis an der Einierstelle die Zahl 5.  
Trompolin
- Onkel Wilgo kauft die Rennbahn und den Teddy zum halben Preis.  
Gibt er mehr als 46 € aus?  
Ja.  $41 € + 22 € = 63 €$

AK 1  
AK 2



1 Welche Matreihe ist das? Trage die fehlenden Ergebniszahlen ein!

2 Welche Malaufgaben entdeckst du? Vergleich!

$4 \cdot 4 = 16$	$6 \cdot 6 = 36; 6 \cdot 1 = 6$	$4 \cdot 3 = 12; 4 \cdot 1 = 4$
$5 \cdot 3 = 15; 3 \cdot 5 = 15$	$2 \cdot 6 = 12$	$3 \cdot 2 = 6$

3 Teilungsrechnungen

$12 : 6 = 2$	$48 : 6 = 8$
$36 : 6 = 6$	$6 : 6 = 1$
$54 : 6 = 9$	$24 : 6 = 4$
$18 : 6 = 3$	$60 : 6 = 10$
$30 : 6 = 5$	$42 : 6 = 7$

4 Bemaße!

$3 \cdot 4$	$9 \cdot 2$	$2 \cdot 6$
$3 \cdot 6$	$6 \cdot 3$	$10 \cdot 3$
$4 \cdot 3$	$8 \cdot 3$	$4 \cdot 6$
$6 \cdot 4$	$5 \cdot 6$	$6 \cdot 2$

AK 1  
AK 2  
AK 3