

# Lösungen Wochenplan 2 vom 22.6. bis 26.06.

## Deutsch:

- AB Satzglieder - Satzstern  
individuelle Lösungen
- AB Das Genitivobjekt (schwierig!! Sag Bescheid, wenn du Probleme hattest)  
Wessen schämte er sich?  
Wessen enthielt sich Tom?  
Wessen Sprengung bedarf Vorbereitung?  
Wessen gedenken wir?  
Wessen ist der Sportler würdig?  
Wessen Entscheidung entbehrt jeglicher Vernunft?  
Wessen sind sich die Kinder bewusst?  
Wessen nahm sich das Tierheim an?  
Wessen freut sich der Geheilte?  
Wessen Kunstwerke bemächtigte sich der Dieb?
- AB Die adverbiale Bestimmung der Art und Weise  
Nr. 1 (eigene Lösungen möglich)  
Wie? Überrascht / Freudig / Nervös...  
Womit? Mit zitternden Händen / mit spitzen Fingern / mit einem breiten Grinsen  
Woraus? aus einer Tasche / aus Höflichkeit / ???  
Wie sehr? sehr stark / sehr wenig  
Wie viel? einen großen Haufen / nur ein kleines bisschen / sehr viel  
Wodurch? durch die Hilfe der Freunde / durch großes Glück / durch ein Missgeschick

Nr. 2: individuelle Lösungen

- Nr. 3: Wie? - mit viel Gefühl / traurig / gelassen  
Womit? mit dem Auto  
Woraus? aus Marzipan  
Wie sehr? sehr wenig / sehr ausführlich  
Wie viel? einmal  
Wodurch? Durch Zufall / durch die Schule

Nr. 4: individuelle Lösungen

- Rückseite Nr. 1  
a) Mit großen Augen  
b) mit zitternder Stimme  
c) Geräuschlos  
d) aus Wolle  
e) Verärgert  
f) besonders gerne

Nr. 2 individuelle Lösungen

Nr. 3

- a) Mit voller Wucht  
b) aus Bienenwachs

- c) müde
- d) durch den plötzlichen Wintereinbruch
- e) sehr oft
- f) mit dem Abschleppwagen
- g) aus dem Brunnen

Nr. 4 individuelle Lösungen

- AB Bericht: wird in der Schule besprochen
- AB Corona Pro und Contra → abgeben am Montag / Dienstag

## Mathe:

### AB Kommazahlen schriftlich multiplizieren

Nr. 1.a)

Saft	1	4	7	10
Preis	0,89 €	3,56 €	6,23 €	8,90 €

1.b) Rechnung:  $12 \cdot 0,89\text{€} = 10,68\text{€}$   
 $10,68\text{€} - 8,90\text{€} = 1,78\text{€}$

Nr.2: Frage: Wie viel kosten die Bücher insgesamt?

Rechnung:  $58 \cdot 17,80\text{€} = 1032,40\text{€}$

Antwort: Die Bücher kosten insgesamt 1032,40 Euro.

Nr.3: Rechnung:  $12 \cdot 6 = 72$  (Flaschen insgesamt)

$72 \cdot 5 = 360$  (abgefüllte Becher)

$360 \cdot 0,25\text{€} = 90\text{€}$

Antwort: Es wurden 90€ eingenommen.

Nr. 4: Frage: Wie viel kosten die Skier?

Rechnung:  $7,80\text{€} \cdot 9 = 70,20\text{€}$  (Hälfte des Preises)

$70,20 \cdot 2 = 140,40\text{€}$

Antwort: Die Skier kosten ungefähr 140 €.

### AB Passende Multiplikationsaufgaben bilden (individuelle Lösungen möglich!!!)

Nr.1 a)  $2345 \cdot 6 = 14070$        $3456 \cdot 2 = 6912$        $4562 \cdot 3 = 13686$

b)  $234 \cdot 56 = 13104$        $345 \cdot 26 = 8970$        $456 \cdot 23 = 10488$

Nr. 2: a)       $5236 \cdot 4 = 20944$        $354 \cdot 62 = 21948$

b)       $2345 \cdot 6 = 14070$        $345 \cdot 26 = 8970$

c)       $5432 \cdot 6 = 32592$        $632 \cdot 54 = 34128$

d)       $3524 \cdot 6 = 21144$        $356 \cdot 24 = 8544$

### AB Multiplikation mit sehr großen Zahlen : extra Datei