

4a (4.5. – 8.5.)	4b (4.5. – 8.5.)
<p>D: Lernwörter üben und Sätze bilden „lenken – quer“ (LW-Heft, Sätze auf Zettel)</p> <p>D-Buch S. 120 / 2, 4 ins HÜ-Heft schreiben</p> <p>D-Buch S. 119 / 2, 3: Persönliche Fürwörter (ins HÜ-Heft schreiben)</p> <p>AB Nr. 1: Merkttext „Erlebniserzählung“ abschreiben (ins Aufsatzheft)</p> <p>Lesen: LUX – April: AB Nr. 2, 3 (Leseschatz, Lesedetektive unterwegs)</p> <p>Klassenlektüre: „Das Geheimnis vom Dachboden“ – Fragen auf Antolin beantworten</p> <p>MA: AB a, b (Rechnen mit großen Zahlen)</p> <p>AB c „Wir rechnen ganz alleine – wie bei einer Schularbeit“ (Schreibe auf einem Zettel)</p> <p>AB d: Rechne und male</p> <p>SU: AB A: Ergänze die Skizze vom Weinviertel mit Hilfe deiner Landkarte</p> <p>AB B: Lies dir den Merkttext über die „Landschaften im Weinviertel“ durch</p>	<p>D: Lernwörter üben und Sätze bilden (auf Zettel): D-Buch S. 120 / 4 (Wörter mit –ieren)</p> <p>D-Buch S. 120 / 2, 4 ins HÜ-Heft schreiben</p> <p>D-Buch S. 119 / 2, 3: Persönliche Fürwörter (ins HÜ-Heft schreiben)</p> <p>AB Nr. 1: Merkttext „Erlebniserzählung“ abschreiben (ins Aufsatzheft)</p> <p>Lesen: LUX – April: AB Nr. 2, 3 (Leseschatz, Lesedetektive unterwegs)</p> <p>Klassenlektüre: „Kopfüber in die Meisterschaft“ Fragen auf Antolin beantworten (fehlt noch bei einigen Kindern)</p> <p>MA: AB a, b (Rechnen mit großen Zahlen)</p> <p>AB c „Wir rechnen ganz alleine – wie bei einer Schularbeit“ (Schreibe auf einem Zettel)</p> <p>AB d: Rechne und male</p> <p>SU: AB A: Ergänze die Skizze vom Weinviertel mit Hilfe deiner Landkarte</p> <p>AB B: Lies dir den Merkttext über die „Landschaften im Weinviertel“ durch</p>

Freiwillig:

Gedicht „Geborgen“ für den Muttertag lernen

Mandala anmalen

Scherenschnitt - Fensterbild

Erlebniserzählung

1. Eine Erlebniserzählung muss immer **wahr sein**.
2. Ich wähle eine **spannende Überschrift**, die aber nicht zu viel verrät.
3. Ich erzähle nur ein **einziges Erlebnis**.
4. Ich schreibe in **Erzählschritten** auf den Höhepunkt zu.
Ich schreibe nur, was zum Höhepunkt führt.
5. Ich überlege mir genau den **Höhepunkt** des Erlebnisses.
Ich füge hier Fragen, Ausrufe oder Reden ein.
6. Ich erzähle in der **Mitvergangenheit**: kam, ging, lief,...
7. Ich halte die **zeitlichen Reihenfolgen** ein.
8. Ich wähle einen **überraschenden Schluss**.
9. Ich vermeide Wortwiederholungen und gleiche Satzanfänge.

Einleitung

Wann? Wo? Was? Wer?

aber nicht zu lange) – 3 bis 5 Sätze

Hauptteil

Wie geschah es?

Warum geschah es?

Schluss

Runde deine Erzählungen ab!

3 bis 5 Sätze



Übung 7

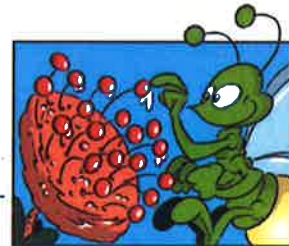
Mach mit! Sammle von Oktober bis Mai möglichst viele Diamanten und schnapp dir beim Gewinnspiel den großen Leseschatz!

Aufgabe 1

Wie werden die Wassertropfchen, die am Morgen an den Blättern oder Gräsern hängen, genannt?

Kreuze die richtige Lösung an.

- Sonnentau
- Sonnenbau
- Morgenstau
- Morgentau



Aufgabe 2

Lies jede der folgenden Aussagen durch. **Kreuze an, ob sie richtig oder falsch ist.**

	richtig	falsch
Fleischfressende Pflanzen ernähren sich von Fliegen, Ameisen, Mücken und anderen fleischfressenden Pflanzen.		
Auf den Blättern des Sonnentaus befinden sich kleine längliche Teile, sogenannte Fühlhaare.		
Die Venusfliegenfalle hat Blätter, die aus zwei Hälften bestehen.		
Die Innenseite der Kannenpflanze, genannt Fallgrube, ist so glatt, dass die Insekten nicht mehr hinausklettern können.		



Aufgabe 3

Finde zu jedem Satz die passende Überschrift. **Ordne A, B, C oder D zu.**



A	Stoffe, von denen Lebewesen sich ernähren nennt man ***.
B	Kannenpflanzen verwenden einen anderen Trick, um an ihre *** zu kommen.
C	Dann muss der Sonnentau die *** nur noch aufnehmen.
D	Im Sand oder auf Felsen gibt es nur wenige *** im Boden.

	Keine Beine
	Festgeklebt!
	Reingefallen!
	Was heißt das?

Für welches Wort stehen die ***? Schreibe es auf: _____



Mach dich auf die Suche in deinem LUX und beantworte die Fragen.



1

Was kaut die Kuh auf Seite 5?

2

Wer führte den Hirten zum Kaiser im Untersberg?

3

Was frisst der Sonnentau?

4

Wem half das Pech an der Mülltreninsel?

5

Wann beginnt Milos Tag auf Seite 14?

6

Was macht der Waldrapp im Winter?



7

Welche Religion haben die meisten Menschen in Thailand?

8

Welchen Wert haben die Tiertaler aus Österreich?

Auswertung:

Für jede richtige Antwort erhältst du eine Lupe. Bemale die Anzahl der Lupen, die du erreicht hast.

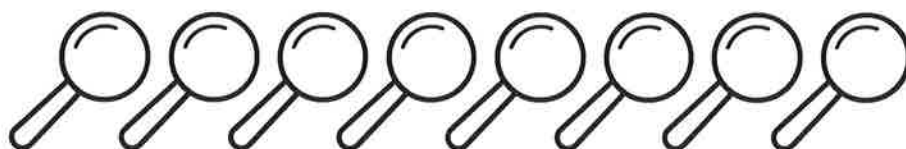
8 oder 7 Lupen: Echt tolle Leistung! Du hast den Titel Meisterdetektivin oder Meisterdetektiv ehrlich verdient.

6 Lupen: Super Ergebnis! Du kannst zufrieden sein.

5 oder 4 Lupen: Kopf hoch! Man kann nicht immer Erster werden.

3 Lupen: Du kannst dich sicher verbessern. Übe einfach ein bisschen!

2 oder weniger Lupen: Du schaffst es beim nächsten Mal ganz sicher besser. Nimm dir vor, mehr zu lesen!



Setze die fehlenden Zahlen ein!

Name: _____

Abl. (b)

	47 000	48 000			
74 500			74 800		
	33 980	33 990			34 020

Verbinde die Zahlen der Größe nach.
Beginne mit der kleinsten Zahl.

1320

85 610, 87 805, 99 109, 100 000, 2 418, 6 301

84 333, 91 000, 93 400, 95 000, 96 000, 7 813

82 100, 81 200, 96 000, 7 813

75 554, 78 783, 58 600, 41 106, 38 406, 37 737, 31 644, 9 004

73 502, 65 712, 45 718, 10 842

69 326, 61 429, 52 388, 27 027

49 187, 32 654, 31 645, 24 116, 19 400

Name: _____

Ordne die Zahlen nach der Größe!

a) 49 242, 100 000, 64 003, 47 300, 94 242, 99 999, 40 704

b) 60 733, 60 732, 67 320, 70 326, 61 415, 70 632

c) 95 407, 59 407, 54 970, 45 970, 79 054, 97 054, 45 090

Setze < oder > (Lies die Zahlen)

27 600 > 24 230

b) 11 000 > 10 999

c) 66 798 > 74 567

12 300 > 13 720

36 087 > 36 780

100 000 > 10 000

18 367 > 18 736

99 999 > 99 998

64 323 > 46 233

97 578 > 97 785

5 742 > 5 542

19 867 > 91 867

90 909 > 90 099

86 351 > 86 153

72 100 > 72 001



Stell dir vor, du schreibst eine „Schularbeit“
und rechne alleine:

Abl. ©

1. Ein quadratischer Tanzsaal hat eine Seitenlänge von 69m.
Wie viel Meter Sesselleiste müssen gekauft werden, wenn für die Tür 2m frei bleiben? (Zeichne eine Skizze)
2. Bei einer Volkszählung im Jahre 2015 wurde festgestellt, dass in Horn 6 461 Menschen wohnen, dass in Krems 24 011 Menschen leben, dass in Zwettl 11 042 Menschen wohnen, dass es in Hardegg 1 304 Menschen sind und dass in Melk 5 297 Menschen leben.
Wie viele Menschen leben durchschnittlich in einer Stadt?
3. Eine vierte Klasse mit 24 Kindern fährt drei Tage nach St. Pölten. Die Lehrerin bezahlt insgesamt 4 063 € 20 c.
Wie viel kosten die Projektstage für ein Kind?
4. Familie Körndl bekommt im Wohnzimmer einen neuen Bodenbelag. Das Zimmer ist 6m 5dm lang und 40dm breit.
 - a) Berechnen den Flächeninhalt des Wohnzimmers.
(Zeichne genau: $1\text{dm} \hat{=} 1\text{mm}$)
 - b) Wie viel muss die Familie für den Boden bezahlen, wenn 1m^2 24,89 € kostet?
5. Subtrahiere von der Zahl 34 991 die Zahl 813 und dividiere dann durch 46.
Wie heißt deine Lösung?
6. Herr Moor hat in seinem Einkaufswagen 220dag Fleisch, 180g Wurst, 1kg 5dag Birnen, 2kg 50dag Kartoffel und 42dag Karotten.
Wie schwer ist der gesamte Einkauf? (Wandle in kg und dag um)
7. Familie Grole fährt mit dem Schiff auf dem Attersee. Die Familie betritt am Vormittag in Stockwinkel das Schiff und steigt bei der Station Attersee wieder aus.
Wie lange war die Familie mit dem Schiff unterwegs?
(Arbeite auf dem Zettel!)

Name: Abl. d

Suche die Ergebnisse und male die Felder blau an!

12 329
7 988
13 408

43 927
12 451
16 894

38 901
27 590
54 368

17 924
18 932
32 158

1 27 766
- 79 407

76 498
-69 207

123 467
- 99 361

23 894
-21 083

11 734 . 53

13 582 . 68

22 438 . 27

24 874 . 32

15 731 . 55

9 702 . 45

79 357 : 91 =

38 794 : 53 =

17 109 : 77 =

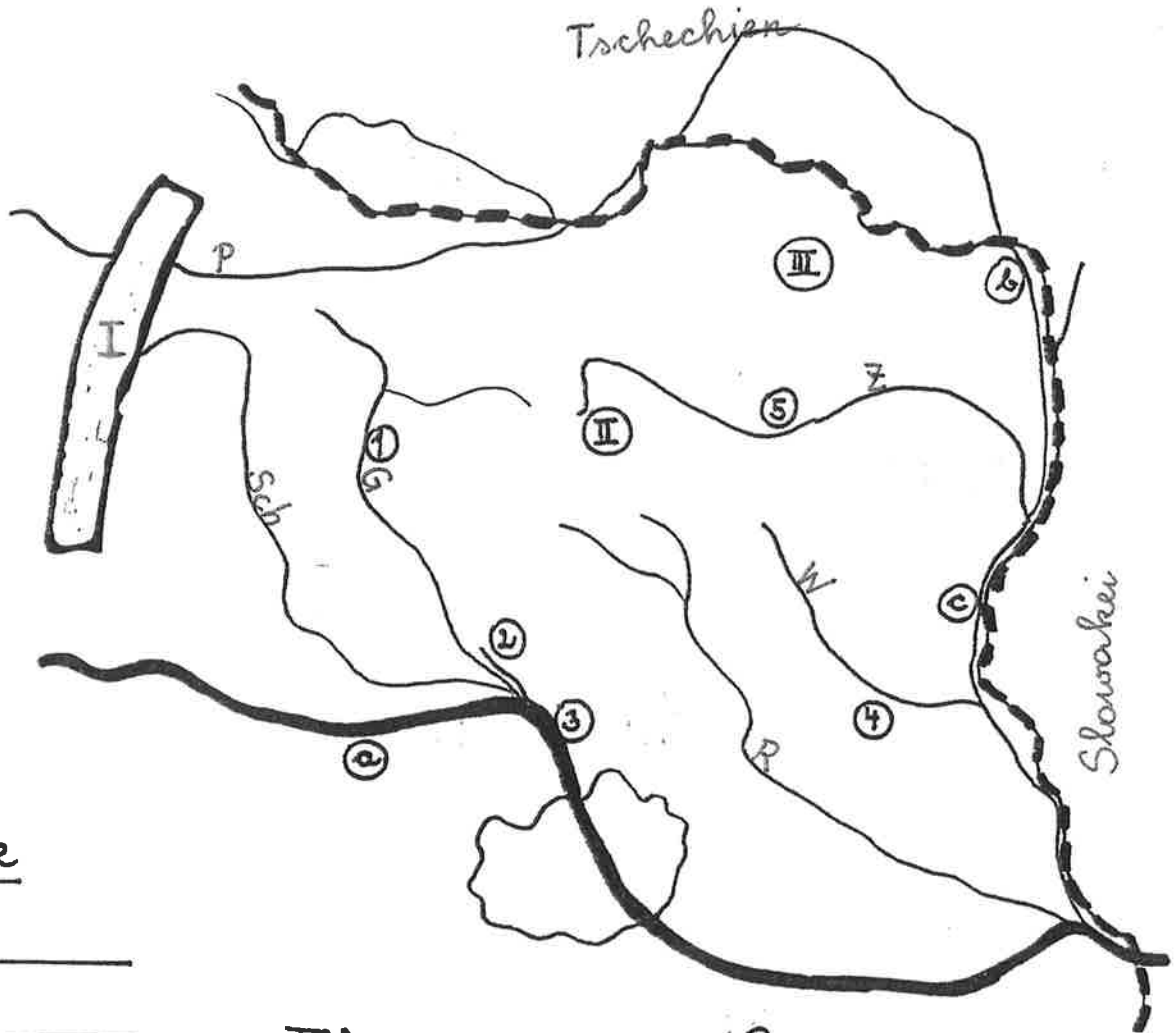
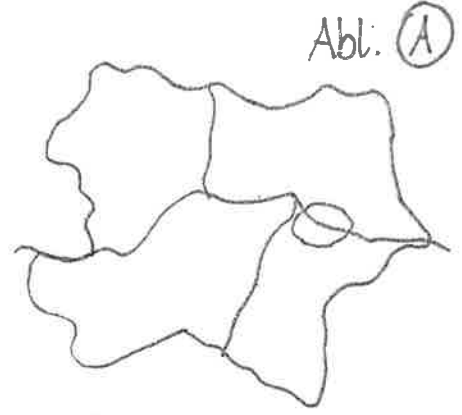
92 103 : 52 =

2 812 1 000	430 2 815	997 865 205	111 4290	223 81	772 73271
436 591 795 969	73270 923 577	69 014 436 590	748 1780	8291 1928	436 589 24 106
615 826 73 272	48 359 222	923 576 795 968	731 1771	2811 872	33 725 605 826
923 575 440 590	795 967 1863	621 902 120 859	369 563	6712 740	73273 123 860
77039 123 859	1772 1171	7291 1770	322 2810	278 735	17 111 98

Das WEINVIERTEL

Abt. (A)

Kiertel _____ dem



Städte

- ① _____
- ② _____
- ③ _____
- ④ _____
- ⑤ _____

Flüsse

- a _____
- b _____
- c _____

Berge

- I _____
- II _____
- III _____

Landschaften im WEINVIERTEL

1. Das Hügelland:

Es nimmt den größten Teil des Weinviertels ein und ist mit fruchtbarer Ackererde bedeckt.

Hier werden verschiedene Feldfrüchte angebaut: Getreide,
Mais, Zuckerrüben.

Erhebungen: Leiser Berge, Falkensteiner Klippen, Buchberg, Buschberg, Galgenberg, Bisamberg

Im Weinviertel finden wir auch große Wein baugebiete (Retz, Zayatal) und Windmühlen.

2. Das Tullner Feld (nördlicher Teil):

ist eine Ebene mit Ackerland und Wiesen.
Entlang der Donau: Auwälder

3. Das Marchfeld:

ist der nördliche Teil des Wiener Beckens.
Sehr fruchtbares Ackerland – „Kornkammer NÖs“ oder
„Gemüsegarten Wiens“

4. Die Donauauen:

Hier gibt es sehr viel Wild bzw. Tiere im und am Wasser

Klima: warm und trocken

Wirtschaft: Stallwirtschaft, Ackerbau, Gemüseanbau, Weinbau

Industrie: Erdöl, Zuckerrübenfabrik

Geborgen

Ich schenk' dir was, weil ich dich mag -
und außerdem ist Muttertag!

Ich will dir damit Danke sagen
für deine Müh'n an allen Tagen,
die du auf dich nimmst, immerzu,
du gönnst dir selten wirklich Ruh'!

Und ich bin manchmal lästig, schlimm,
ich hab' ihn nicht, den „Topbenimm“,
den du dir vorstellst, leider nein,
du sollst deshalb nicht böse sein!

Ich bin halt so, kann nichts dafür,
und heute, Mutti, dank' ich dir,
dass d' uns umsorgst, oft für mich denkst,
dass du mir deine Liebe schenkst.

Ich fühle mich bei dir geborgen:
Das gestern - heute - und auch morgen!

Richard Mösslinger

Muttertag bei schacresteipapier:
Mandala zum ausmalen. Viel Spass dabei!

