



Jakob-Weber-Schule

Bei Fragen und Problemen schreiben Sie mir gerne eine E-Mail an: [m.stein@jws-landstuhl.bildung-rp.de](mailto:m.stein@jws-landstuhl.bildung-rp.de)

## Wochenplan für die Klasse 7 01.03.2021 bis 05.03.2021





Dies ist dein Arbeitsplan für diese Woche. Für jeden Tag gibt es Aufgaben, die erledigt werden müssen. In der Spalte „Material“ steht, was du dafür benötigst. **Alle Arbeitsblätter (AB's) findest du unterhalb des Wochenplan.**


Zusätzlich gibt es jeden Tag eine **Frage des Tages**. Schreibe alle Antworten auf ein Blockblatt. Falls du die Antwort nicht weißt, benutze das Internet ☺

Montag, 01.03.2021			Frage des Tages
Fach	Material	Aufgabe	
Ethik	AH 	<b>S. 24 Kompakt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nr.1 Sätze vervollständigen</li> <li>Nr.2 gestalte ein Bild zum Thema Freunde</li> <li>Nr.3 schreibe eine Geschichte zu deinem perfekten Sonntag</li> </ul>	<p><b>Welcher Hahn kann nicht krähen, kann nicht laufen und lebt nicht auf dem Bauernhof?</b></p>
NaWi	2 AB's 	<b>AB 1: Allerlei Infos rund ums Thema Atmen</b> Lies das Blatt gut durch. <b>AB 2: Fragen zu Allerlei Infos rund ums Thema Atmen</b> Beantworte die Fragen zum Text.	
Musik (Fr. Schmitt)	Internet	Höre dir bei folgendem Link die Erklärungen zur „Musikalischen Schlittenfahrt“ <b>und</b> die Erklärungen, wer Leopold Mozart war, an: <a href="https://www.br.de/kinder/ hoeren/doremikro/leopold-mozart-eine-musikalische-schlittenfahrt-100.html">https://www.br.de/kinder/ hoeren/doremikro/leopold-mozart-eine-musikalische-schlittenfahrt-100.html</a>	

Dienstag, 02.03.2021

**Frage des Tages**

Fach	Material	Aufgabe
Mathe (Fr. Schmitt)	<b>Wichtig: Videokonferenz um 9 Uhr mit Frau Schmitt !!Anwesenheitspflicht!!</b>	
	Um an der Videokonferenz teilzunehmen, musst du kurz vor 9 Uhr den Link von Frau Schmitt anklicken. Frau Schmitt schickt euch eine Einladung per E-Mail, zusätzlich schicke ich euch den Link noch in der Schul.Cloud.  Wenn du den Link angeklickt hast, geht automatisch eine Internetseite auf, dort musst du nur deinen Namen eingeben und anschließend auf das Feld TEILNEHMEN klicken. Schon öffnet sich das Videofenster.	
	→ Richte alles, was du bisher zum Thema Gewichte gearbeitet hast! Toll ist auch, wenn du verschiedene Waagen bereitstellst.	
Deutsch/AL (Fr. Velten)	AB's 	<b>AB: Arbeitsauftrag Frau Velten Für AL/Deutsch</b> <b>AB: Das Vorstellungsgespräch + Fragen</b>
 <b>Ihr müsst nur den Auftrag bearbeiten, von der Gruppe, in der ihr seid.</b>		
AL (Fr. Velten)	AB's 	<b>AB: Arbeitsauftrag von Frau Velten</b> <b>AB's: Unsere Küchenordnung, Thema Startklar? Hygiene ist wichtig!</b>
AL (Fr. Fuchs)	Internet +  AB	Schau dir auf YouTube folgendes Video an <a href="https://www.youtube.com/watch?v=t9o6OHHhJKA">https://www.youtube.com/watch?v=t9o6OHHhJKA</a> <b>AB: Fragen zum Film</b>



**Welchen Stoff benötigt man für die Glasherstellung?**

*Kreuze die richtige Antwort an:*




**A:** Sandstein

**B:** Quarzsand

**C:** Sanddorn

Mittwoch, 03.03.2021

## Frage des Tages

Fach	Material	Aufgabe
Mathe	4 AB's 	Wiederholung zur Division/Geteilt-Rechnen <b>AB 1: Erläuterung zu den Geteilt Aufgaben</b> – AB anschauen/lesen <b>AB 2: Division 1</b> <b>AB 3: Division 2</b> <b>AB 4: Division 3</b>
Deutsch	AB S.174 	<b>AB: Arbeitstechnik Lesen _ Wörter Klären</b> (Text: Zumba ist da!) Lies den Text und schreibe in anschließend in dein Deutschheft. <b>Nr. 1:</b> Lies die Aufgabenstellung und kläre alle unterstrichenen Wörter im Text. Schreibe die Bedeutung der Wörter ebenfalls in dein Heft. <u>Schreibe so:</u> Nachwuchs = ... Herde =... Versuche, die Begriffe in eigenen Worten zu erklären.
GL	AB 	Lies in der Broschüre <b>Landtagswahl</b> von letzter Woche S.10 – S.28 <b>AB: Fragen zur Landtagswahl</b>
	Internet	Bei der <b>Sendung mit der Maus</b> gibt es ein Video, das die Wahl erklärt. Dabei handelt es sich aber um eine Bundestagswahl (ganz Deutschland wählt und nicht nur Rheinland-Pfalz). Der Ablauf der Wahl ist jedoch gleich. Schau dir das Video hier an:  <a href="https://kinder.wdr.de/tv/die-sendung-mit-der-maus/av/video-wahlmaus-100.html">https://kinder.wdr.de/tv/die-sendung-mit-der-maus/av/video-wahlmaus-100.html</a>
Sport	Schul-homepage	Auf der Seite der Wochenpläne findest du ein Video zur wöchentlichen Sportstunde.



### Was sind Nimbostratus?

Kreuze die richtige Antwort an:

**A:** Seltene Früchte




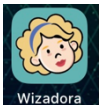

**B:** Afrikanische Affen

**C:** Graue Regenwolken









Donnerstag, 04.03.2021

**Frage des Tages**

Fach	Material	Aufgabe
Deutsch	AB S.175 + AB S.174 	<b>AB S.175: Arbeitstechnik lesen _ Zwischenüberschriften finden</b> → Du benötigst zusätzlich das AB von gestern mit dem Lesetext zu „Zumba ist da“. <ul style="list-style-type: none"> <li>Nr.1: Schau dir die Zwischenüberschrift von Abschnitt 1 (A1) im Lesetext an: <b>Nachwuchs bei den Elefanten</b>                              → <b>Zwischenüberschriften helfen dabei Texte besser zu verstehen!</b></li> <li>Nr.2: Wähle für die Abschnitte A2, A3 und A4 aus den Vorschlägen passende Überschriften aus. Schreibe sie auf das AB neben den entsprechenden Abschnitt.</li> <li>Nr.4: Beantworte die Fragen in dein Heft.</li> </ul>
Mathe	AB 	<b>AB: Erklärung zur Division von Z/H/T-Zahlen</b>
	AB S.196 	<b>AB: Dividieren</b> Rechne die Aufgaben in dein Heft. Das AB mit den Erklärungen hilft dir.
Englisch	App oder Internet 	<b>Übe weiter mit Wizadora (Wortschatzarbeit)</b> In der App oder online: <a href="https://www.planet-schule.de/mm/wizadora/">https://www.planet-schule.de/mm/wizadora/</a> Schicke mir wieder ein Foto von der Landkarte, die mir deinen Fortschritt zeigt.
	2 AB's 	<b>AB 1: Übung 1 - Colours 1</b> <b>AB 2: Übung 2 - Colours 2</b>
Kunst	Vorlage/ AB	Male das Mandala an.



Freitag, 05.03.2021			Frage des Tages
Fach	Material	Aufgabe	
Mathe	AH Teil 2 	S. 26	<p><b>Wie nennt man die Küche einer großen Firma?</b></p>  <p>Kreuze die richtige Antwort an:</p> <p><b>A:</b> Kantine <input type="checkbox"/></p> <p><b>B:</b> Magarine <input type="checkbox"/></p> <p><b>C:</b> Clementine <input type="checkbox"/></p>
Deutsch	Internet	<p>Gehe zur Seite:  <a href="http://www.diktat-truhe.de/diktate/der-tempel-der-spiegel.html">http://www.diktat-truhe.de/diktate/der-tempel-der-spiegel.html</a></p> <p style="text-align: center;">Diktat: Der Tempel der Spiegel</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30%;"> <p>1. Klicke hier, um dir das Diktat anzuhören.</p> </div> <div style="background-color: #ffffcc; padding: 5px; width: 30%;"> <p>Gelesen: </p> <p style="text-align: right; font-size: small;"><a href="#">Als MP3 herunterladen</a> (Mit Rechtsklick und 'Ziel speichern unter')</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30%;"> <p>2. Klicke hier, um dir das Diktat diktieren zu lassen. Drücke Pause, wenn du mehr Zeit zum Schreiben benötigst.</p> </div> <div style="background-color: #ffffcc; padding: 5px; width: 30%;"> <p>Diktiert: </p> <p style="text-align: right; font-size: small;"><a href="#">Als MP3 herunterladen</a> (Mit Rechtsklick und 'Ziel speichern unter')</p> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px; width: 30%;"> <p>3. Nun vergleiche dein Geschriebenes mit der Lösung. Du findest sie darunter.</p> </div>	
GL	AB 	<b>AB: Die Speisen der Steinzeitfamilien</b> Bearbeite das Arbeitsblatt	

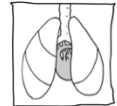


Du hast alle Aufgaben erledigt? Prima 😊

Fotografiere alles, was du gearbeitet hast ab und schicke mir spätestens bis zum 8.3.2021 die Fotos über die Schul.Cloud oder per E-Mail an: [m.stein@jws-landstuhl.bildung-rp.de](mailto:m.stein@jws-landstuhl.bildung-rp.de)

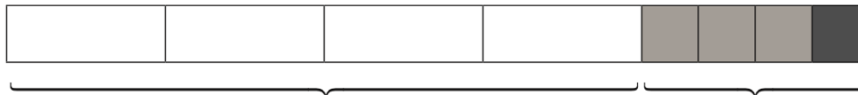
Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_



## Allerlei Infos rund ums Thema Atmen

- Beim Ausatmen wird die Lunge nie ganz entleert. Etwa 20 Prozent der Luft bleibt in den Lungenbläschen.
- Das Lungenvolumen ist bei den Menschen unterschiedlich. Männer haben in der Regel ein größeres Lungenvolumen als Frauen.
- Sportler haben ein größeres Lungenvolumen als Menschen, die keinen Sport treiben, da sie bei der körperlichen Anstrengung viel Sauerstoff benötigen.
- Wenn man sich beim Sport körperlich stark belastet, muss man mehr und schneller atmen, damit alle Körperzellen mit genügend Sauerstoff versorgt werden.
- Beim Ausatmen wird nicht nur Kohlendioxid ( $\text{CO}_2$ ) an die Umwelt abgegeben, sondern auch feinsten Wasserdampf. Erkennen kann man das, wenn man beispielsweise an eine kalte Glasscheibe haucht.
- Bei einem Atemzug wird etwa ein Fünftel des Sauerstoffs verbraucht. Der nicht verbrauchte Teil wird wieder ausgeatmet.



Anteil des nicht verbrauchten Sauerstoffs bei einem Atemzug, der wieder ausgeatmet wird.

Anteil des verbrauchten Sauerstoffs bei einem Atemzug. Etwa ein Viertel davon benötigt das Gehirn.

- Das Gehirn kontrolliert die Lunge auch im Schlaf, damit man nicht vergisst zu atmen. Es gibt ständig Befehle ab, wann die Lunge einatmen oder ausatmen soll.
- Das Atmen im Gebirge fällt schwerer, weil mit zunehmender Höhe die Luft „dünnere“ wird. Sie enthält nicht mehr so viel Sauerstoff wie im Flachland.
- Wenn Fremdkörper (zum Beispiel Staub) in die Luftröhre oder Lungen geraten, versucht der Körper, diese durch Husten schnell nach außen zu befördern. Zusätzlich befinden sich in allen Luftwegen Schleim und winzige Flimmerhärchen, die alle winzigen kleinen Fremdkörper langsam aus dem Körper befördern.
- In einem Milliliter Blut gibt es etwa 5 Millionen rote Blutkörperchen, die für den Transport von Sauerstoff und Kohlendioxid verantwortlich sind.

## Fragen zu Allerlei Infos rund ums Thema Atmen

1. Wird beim Ausatmen die Lunge komplett entleert? \_\_\_\_\_

2. Wer hat in der Regel ein größeres Lungenvolumen?

Kreuze an:

Männer

Frauen

3. Warum haben Sportler ein größeres Lungenvolumen als Menschen, die keinen Sport treiben? \_\_\_\_\_

4. Bei starker körperlicher Belastung muss man was tun? \_\_\_\_\_

5. Neben dem Kohlendioxid gibt der Körper beim Ausatmen etwas ab.

Was ist das? \_\_\_\_\_

Woran kann man das erkennen? \_\_\_\_\_

6. Wie viel Sauerstoff wird bei einem Atemzug tatsächlich verbraucht? Male an

--	--	--	--	--

7. Einen Teil des verbrauchten Sauerstoffs benötigt das \_\_\_\_\_. Es kontrolliert die Lunge auch im Schlaf. Welche Befehle gibt es der Lunge?

8. Warum fällt Menschen das Atmen im Gebirge schwerer?

9. Welche Fremdkörper können beim Atmen in die Luftröhre und Lunge gelangen?

10. Was tut der Körper, um diese Fremdkörper wieder loszuwerden?

11. Zusätzlich gibt es noch weitere Dinge im Körper, die helfen, die Fremdkörper wieder aus dem Körper zu befördern. Welche? \_\_\_\_\_

12. Wie viele rote Blutkörperchen gibt es in einem Milliliter Blut? \_\_\_\_\_

**Arbeitsauftrag für Klasse 7 im Fach AL/Deutsch 45 Min.  
für Dienstag, 02.03.2021**

**Liebe Schülerinnen und Schüler der Klasse 7,**

lest euch bitte das Blatt „**Das Vorstellungsgespräch**“ gut durch.

→ Unterstreiche mit einer hellen Farbe Dinge, die du für wichtig hältst.

→ Versuche danach die Fragen dazu zu bearbeiten (Aufgabe 1b könnt ihr nur machen, wenn ihr einen Klassenkameraden zum Beispiel per Telefon erreicht. Ansonsten könnt ihr euch die Fragen auch alleine stellen.).

Falls euch etwas unklar ist, könnt ihr mir gerne unter Schul.Cloud schreiben.

Dort solltet ihr mir auch eure Ergebnisse schicken.

Bringt alle Aufgaben von mir aber auch unbedingt in den nächsten Unterricht vor Ort mit.

Viele Grüße, bleibt gesund!

*Eure Frau Velten*



Arbeitsaufträge für Dienstag, 02.03.2021

**Arbeitslehre Haushalt** bei Frau Velten

Liebe Schülerinnen und Schüler der Klasse 7,

auch diese Woche bekommt ihr noch mal ein paar „Basics“ Arbeitsblätter von mir. Diese Blätter heften wir in euren Arbeitslehre Ordner, sobald es mit dem Unterricht in der Schule weiter geht. Also bitte **gut** auf die Blätter aufpassen und in meinen nächsten Unterricht (immer dienstags) mitbringen.

Damit ich sehe, dass ihr die Arbeitsblätter bearbeitet habt, solltet ihr mir diese auch auf Schul.Cloud schicken (Foto machen und an mich senden).

Folgendes sollt ihr tun:

1. Küchen- und Arbeitslehre Ordnung (die ihr vor einer Woche bekommen habt) noch mal **gut durchlesen und das neue Arbeitsblatt „Unsere Küchenordnung“ bearbeiten.**
2. Die zwei Arbeitsblätter zum **Thema Startklar? Hygiene ist wichtig!** Lesen und das dazugehörige Arbeitsblatt bearbeiten.

Wenn ihr Fragen habt, könnt ihr mir gerne unter Schul.Cloud schreiben.

Bis dahin, bleibt gesund und alles Gute!

*Eure Frau Velten*

1. Wie heißen die Maschinen, die zum Fällen der Bäume genutzt werden?

---

---

2. Aus was wird Papier hergestellt?

---

---

3. Wie wurde das gefällte Holz früher transportiert?

---

---

4. Welche 3 Dinge in deinem Zimmer sind aus Holz hergestellt?

---

---

Liebe Schüler, schaut euch den Film zuerst an und beantwortet dann die Fragen. Schickt mir ein Foto eures Arbeitsblattes in Schul.Cloud oder an [a.fuchs@jws-landstuhl.bildung-rp.de](mailto:a.fuchs@jws-landstuhl.bildung-rp.de)

Bis bald, eure Frau Fuchs

## Geteilt-Aufgaben

Geteiltaufgaben (Division) sind die Umkehraufgaben der Malaufgaben (Multiplikation).

	3	•	4	=	1	2				1	2	:	4	=	3		
	6	•	7	=	4	2				4	2	:	7	=	6		

Wenn du aber das Ergebnis einer Geteilt-Aufgabe nicht weißt, z.B.

	2	4	:	8	=												

kannst du dir als Hilfestellung die Frage stellen: Wie oft passt die 8 in die 24?

Nun nimmst du deine Finger zur Hilfe und rechnest in 8er-Schritten solange, bis du bei der 24 angekommen bist. Die Finger, die du benötigt hast, verraten dir das Ergebnis.



8



16



24

Du hast also 3 Finger benötigt, bis du bei der 24 angelangt bist, somit lautet das Ergebnis 3!

	2	4	:	8	=	3											

Je nachdem durch welche Zahl geteilt werden soll, in den Schritten musst du rechnen.

Um größere Aufgaben zu lösen, ist es wichtig, dass man das Kleine Einmaleins und die dazugehörigen Geteilt-Aufgaben kann!

# Division 1



1 Ergänze die Lücken!

: 2		: 8		: 5		: 10		: 7	
20		16		25		60		35	
18		40		40		50		14	
4		64		15		80		49	
12		8		30		30		56	
16		72		10		100		21	

2 Welche Zahl gehört in die Lücken?

$72 : 8 = \underline{\quad}$

$30 : 10 = \underline{\quad}$

$49 : 7 = \underline{\quad}$

$56 : 7 = \underline{\quad}$

$30 : 5 = \underline{\quad}$

$45 : \underline{\quad} = 9$

$70 : \underline{\quad} = 7$

$45 : 9 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 9 = 9$

$27 : \underline{\quad} = 9$

$60 : \underline{\quad} = 6$

$18 : 9 = \underline{\quad}$

$16 : 8 = \underline{\quad}$

$18 : 3 = \underline{\quad}$

3 Male gleiche Ergebnisse in der gleichen Farbe an!



24 : 4	16 : 4	40 : 10	12 : 2	8 : 4	36 : 6
20 : 10	42 : 7	12 : 3	36 : 9	18 : 9	12 : 6

# Division 2



1 Ergänze die Lücken!

$: 3$	$: 9$	$: 6$	$: 4$	$: 8$																																																		
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td>18</td><td></td></tr><tr><td>27</td><td></td></tr><tr><td>6</td><td></td></tr><tr><td>15</td><td></td></tr><tr><td>24</td><td></td></tr></table>	18		27		6		15		24		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td>72</td><td></td></tr><tr><td>36</td><td></td></tr><tr><td>27</td><td></td></tr><tr><td>18</td><td></td></tr><tr><td>63</td><td></td></tr></table>	72		36		27		18		63		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td>12</td><td></td></tr><tr><td>24</td><td></td></tr><tr><td>48</td><td></td></tr><tr><td>54</td><td></td></tr><tr><td>36</td><td></td></tr></table>	12		24		48		54		36		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td>36</td><td></td></tr><tr><td>8</td><td></td></tr><tr><td>24</td><td></td></tr><tr><td>16</td><td></td></tr><tr><td>32</td><td></td></tr></table>	36		8		24		16		32		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td>24</td><td></td></tr><tr><td>32</td><td></td></tr><tr><td>72</td><td></td></tr><tr><td>64</td><td></td></tr><tr><td>16</td><td></td></tr></table>	24		32		72		64		16	
18																																																						
27																																																						
6																																																						
15																																																						
24																																																						
72																																																						
36																																																						
27																																																						
18																																																						
63																																																						
12																																																						
24																																																						
48																																																						
54																																																						
36																																																						
36																																																						
8																																																						
24																																																						
16																																																						
32																																																						
24																																																						
32																																																						
72																																																						
64																																																						
16																																																						

2 Welche Zahl gehört in die Lücken?

$63 : 7 = \underline{\quad}$

$36 : 6 = \underline{\quad}$

$42 : 7 = \underline{\quad}$

$90 : 10 = \underline{\quad}$

$18 : 2 = \underline{\quad}$

$64 : \underline{\quad} = 8$

$16 : \underline{\quad} = 4$

$100 : 10 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 6 = 8$

$18 : \underline{\quad} = 2$

$25 : \underline{\quad} = 5$

$80 : 10 = \underline{\quad}$

$56 : 8 = \underline{\quad}$

$12 : 3 = \underline{\quad}$

3 Male gleiche Ergebnisse in der gleichen Farbe an!



40 : 5
--------

12 : 4
--------

20 : 4
--------

15 : 5
--------

18 : 6
--------

16 : 2
--------

25 : 5
--------

64 : 8
--------

24 : 3
--------

40 : 8
--------

27 : 9
--------

35 : 7
--------

# Division 3



1 Ergänze die Lücken!

: 2	: 8	: 3	: 7	: 9
100	72	12	70	18
50	32	9	7	27
16	24	3	14	90
12	16	30	28	81
24	8	27	21	36

2 Welche Zahl gehört in die Lücken?

$40 : 10 = \underline{\quad}$

$6 : 6 = \underline{\quad}$

$35 : 7 = \underline{\quad}$

$50 : 10 = \underline{\quad}$

$45 : 9 = \underline{\quad}$

$24 : \underline{\quad} = 12$

$48 : \underline{\quad} = 6$

$100 : 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 8 = 8$

$32 : \underline{\quad} = 8$

$24 : \underline{\quad} = 4$

$30 : 3 = \underline{\quad}$

$20 : 5 = \underline{\quad}$

$27 : 3 = \underline{\quad}$

3 Male gleiche Ergebnisse in der gleichen Farbe an!



40 : 4	14 : 2	20 : 2	15 : 15	21 : 3	16 : 16
28 : 4	63 : 9	24 : 24	50 : 5	35 : 5	56 : 8

## Wörter klären


 Unbekannte  
Wörter klären

## Zumba ist da!



- A1 Nachwuchs bei den Elefanten**  
Zum ersten Mal gibt es in unserem Zoo Nachwuchs bei den Elefanten: Die kleine Zumba wurde am Freitag geboren. Sie wird von ihrer Mutter gut versorgt. Freundlich wurde sie von der ganzen Herde begrüßt. Alle nahmen Zumba in ihre Mitte.
- A2** Nach 675 Tagen Trächtigkeit bekam Maja ihr gesundes Baby. Die Schwangerschaft verlief wie die Geburt ohne Probleme. Der Mutter ging es immer gut.
- A3** Früher gab es oft Aggressionen. Die Elefanten stritten miteinander, weil sie sich nicht wohlfühlten. Darum wurde das Gehege umgestaltet. Nun gibt es: Wasser, Bäume und viele Möglichkeiten zur Beschäftigung. Jetzt haben die Tiere eine Umgebung, in der sie sich wohlfühlen.
- A4** So verliebten sich Elefantenbulle Yoda und Maja. Es gab den ersten Erfolg in der Zucht. Maja wurde trächtig. Die kleine Zumba wurde geboren.



- 1** Damit du einen Text verstehst, ist es wichtig, unbekannte Wörter zu klären. Sie lassen sich oft aus Sätzen vorher oder nachher erklären.

- a) Kläre die unterstrichenen Wörter im Abschnitt **A1**.  
b) Kläre alle unterstrichenen Wörter.



- 2** Erklärt euch die unbekanntesten Wörter.

## Fragen zur Landtagswahl am 14.03.2021



1. Wer darf den Landtag von Rheinland-Pfalz wählen? (S.10)  
\_\_\_\_\_
2. Was muss die Person haben? (S.10) \_\_\_\_\_
3. Wie lange muss die Person schon in Rheinland-Pfalz wohnen? (S.10) \_\_\_\_\_
4. Wie kann man wählen? (S.11) \_\_\_\_\_
5. Wie heißt der Zettel, der mir sagt, dass ich wählen darf? (S.11)  
\_\_\_\_\_
6. Bis wann hat man diesen Zettel erhalten? (S.11) \_\_\_\_\_
7. Was steht alles auf diesem Zettel? (S.12) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
8. Was können gehbehinderte Menschen tun, wenn ihr Wahlraum Treppen hat, die sie nicht hinaufkommen? (S.13) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
9. Welche Möglichkeiten gibt es für blinde und sehbehinderte Menschen? (S.14) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
10. **Wählen im Wahlraum:** was muss man mitbringen? (S.15)  
\_\_\_\_\_
11. Ich erhalte den Stimmzettel und gehe in eine Wahlkabine. Auf dem Stimmzettel sind 2 Spalten, links Personen/Namen aus meinem Wahlkreis und rechts stehen die Parteien. Wie viele Kreuze darf ich machen? (S.16/17) \_\_\_\_\_
12. Was darf ich nicht auf den Stimmzettel schreiben? (S.17) \_\_\_\_\_
13. Was tue ich, wenn ich fertig angekreuzt habe? (S.17) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
14. **Briefwahl** heißt, ich wähle Zuhause und muss nicht in den Wahlraum. Was muss ich tun, wenn ich Briefwahl machen möchte? (S.18/19/20) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
15. Was erhalte ich per Post zur Briefwahl? (S.21) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
16. Den fertigen Stimmzettel stecke ich in welchen Umschlag? (S.22) \_\_\_\_\_
17. Was muss ich danach tun? (S.23) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



## Zwischenüberschriften finden



Mithilfe von  
Zwischenüberschriften  
einen Text verstehen

- iii ① Nennt die Zwischenüberschrift von **A1**.
  
- pencil ② Zwischenüberschriften gliedern einen Text.  
Sie fassen Inhalte eines Abschnitts zusammen.
  - a) Wähle die passende Zwischenüberschrift für den Abschnitt **A2** aus
 

**Keine Probleme für die Mutter**  
**Mutter und Kind lieben sich**
  
  - b) Wähle je eine passende Zwischenüberschrift für **A2**, **A3** und **A4** aus.
 

**Keine Probleme für die Mutter**  
**Mutter und Kind lieben sich**  
**Eine Chance für die Liebe**  
**Nachwuchs im alten Gehege**  
**Maja und Zumba in Afrika**  
**Ein neues Gehege zum Wohlfühlen**  
**Elefanten streiten gerne**
  
- iii ③ Lest euch die richtigen Zwischenüberschriften gegenseitig vor.
  
- iii ④ Beantwortet folgende Fragen zum Text:
  - Wie heißen das Elefantenbaby und seine Mutter?
  - Wie begrüßten die anderen Elefanten den Nachwuchs?
  - Warum gab es Streit zwischen den Elefanten?
  - Wie wurde das neue Gehege gestaltet?
  - Wie nennt man männliche Elefanten?
  - Wie heißt Zumbas Vater?

## Zehner-, Hunderter- oder Tausenderzahlen teilen

Beim Teilen von Zehner-, Hunderter- oder Tausenderzahlen

z.B.

		4	0	:	2	=			
		3	6	0	:	6	=		
		4	9	0	0	:	7	=	

gibt es einen Trick, mit dem man die Aufgaben leichter lösen kann. Und zwar denkt man sich bei der zu teilenden Zahl die Nullen weg.

		4	<del>0</del>	:	2	=			
		3	6	<del>0</del>	:	6	=		
		4	9	<del>0</del> <del>0</del>	:	7	=		

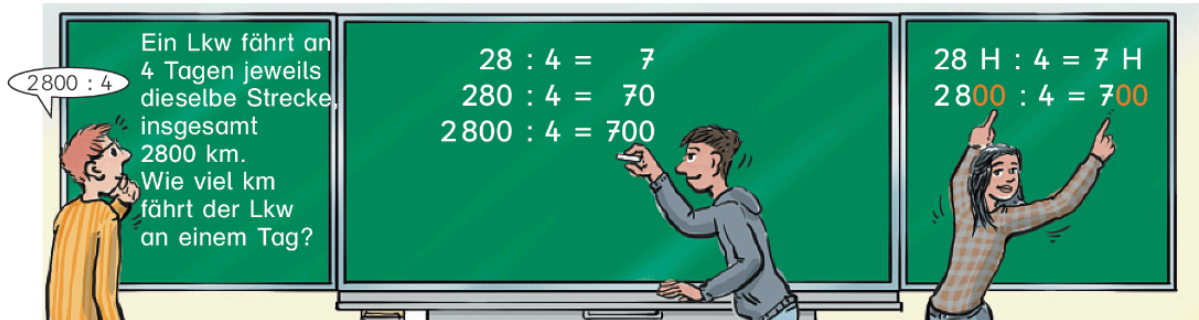
Dann rechnet man die Aufgaben aus:

		4	:	2	=	2			
		3	6	:	6	=	6		
		4	9	:	7	=	7		

Und nun muss man die zuvor weggedachten Nullen ans Ergebnis anhängen.

		4	0	:	2	=	2	0			
		3	6	0	:	6	=	6	0		
		4	9	0	0	:	7	=	7	0	0

- 1 Vergleich die Rechenwege.

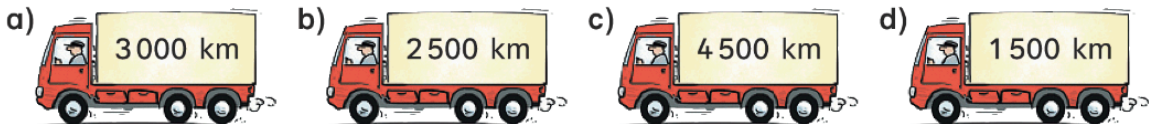


- 2 a)  $18 : 6$     b)  $35 : 7$     c)  $24 : 6$     d)  $45 : 5$     e)  $16 : 4$   
 $180 : 6$      $350 : 7$      $240 : 6$      $450 : 5$      $160 : 4$   
 $1800 : 6$      $3500 : 7$      $2400 : 6$      $4500 : 5$      $1600 : 4$

- 3 a)  $800 : 4$     b)  $1200 : 2$     c)  $3600 : 4$     d)  $8000 : 2$     e)  $6000 : 3$   
 $900 : 3$      $1500 : 5$      $2500 : 5$      $2700 : 3$      $3500 : 7$

- 4 a)  $3200 : 8$     b)  $350 : 5$     c)  $4900 : 7$     d)  $160 : 2$     e)  $2400 : 3$   
 $630 : 9$      $2100 : 3$      $180 : 9$      $7200 : 8$      $200 : 4$   
 $2400 : 3$      $560 : 7$      $4200 : 6$      $810 : 9$      $3600 : 6$

- 5 Der Lkw fährt an 5 Tagen dieselbe Strecke. Die Gesamtstrecke ist angegeben. Wie viel Kilometer fährt der Lkw an einem Tag?



- 6 a)  $: 3$     b)  $: 5$     c)  $: 4$     d)  $: 7$
- 2700    200    120    1400  
900    4000    2400    700    350  
1200    3500    800    350  
3000    2500    3600    6300    2800  
2400    4500    320    4200  
1500    1500    1600

- 7 Ein ICE fährt die Strecke Düsseldorf–Hannover. An 7 Tagen fährt der ICE dabei hin und zurück 4200 km.
- a) Wie viel Kilometer sind es täglich hin und zurück?  
b) Wie viel Kilometer lang ist eine Fahrt Düsseldorf–Hannover?









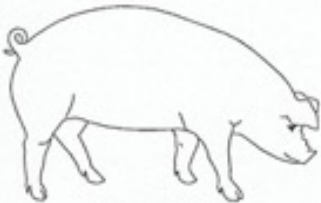
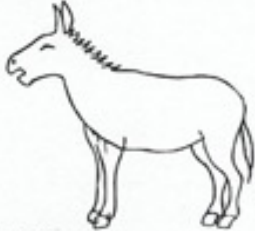


Übung 1

Name: \_\_\_\_\_

Colours 1

Colour it! – Male an!

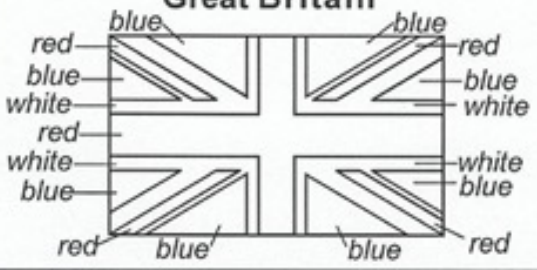
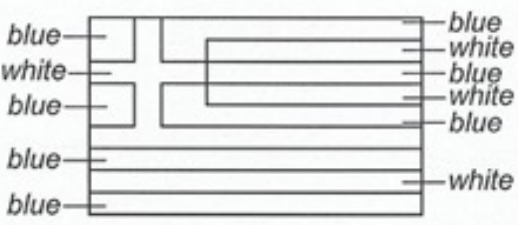
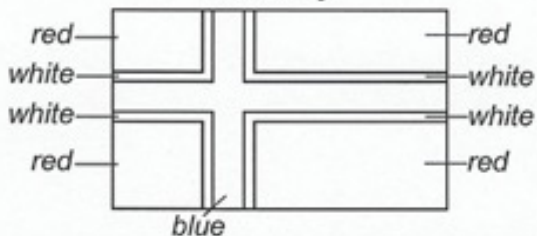
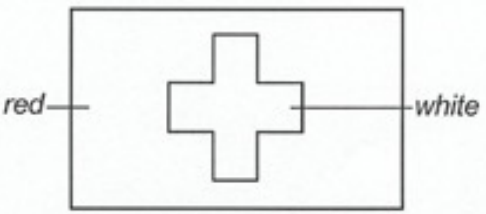
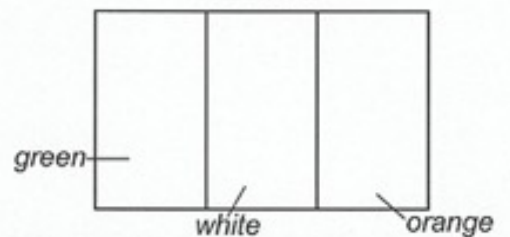

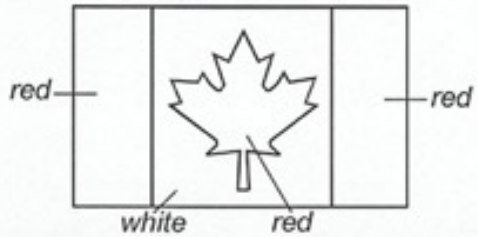
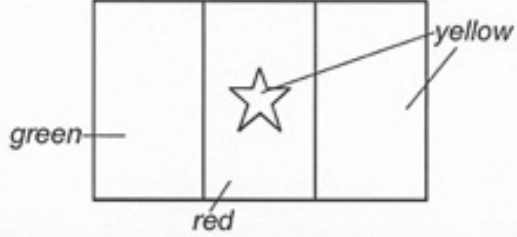
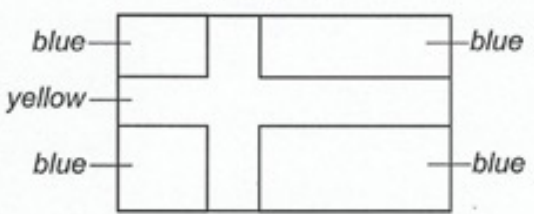
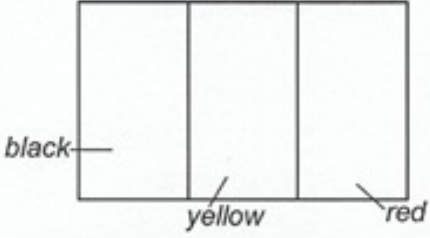
<p><b>tree</b></p>  <p>It is green.</p>	<p><b>lemon</b></p>  <p>It is yellow.</p>
<p><b>apple</b></p>  <p>It is red.</p>	<p><b>water</b></p>  <p>It is blue.</p>
<p><b>orange</b></p>  <p>It is orange.</p>	<p><b>chocolate</b></p>  <p>It is brown.</p>
<p><b>milk</b></p>  <p>It is white.</p>	<p><b>coffee</b></p>  <p>It is black.</p>
<p><b>pig</b></p>  <p>It is pink.</p>	<p><b>donkey</b></p>  <p>It is grey.</p>

Übung 2

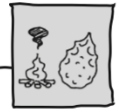
Name: \_\_\_\_\_

Colours 2

Colour the flags! – Male die Fahnen an!

<p><b>Great Britain</b></p> 	<p><b>Greece</b></p> 
<p><b>Norway</b></p> 	<p><b>Switzerland</b></p> 
<p><b>Ireland</b></p> 	<p><b>Hungary</b></p> 
<p><b>Canada</b></p> 	<p><b>Cameroon</b></p> 
<p><b>Sweden</b></p> 	<p><b>Belgium</b></p> 





## Die Speisen der Steinzeitfamilien

- 1 Stell dir vor, du bist bei einer echten Steinzeitfamilie zum Essen eingeladen. Welche Speisen könnten dir da aufgetischt werden? Welche bestimmt nicht?

Spaghetti mit Tomatensoße	😊	☹️	Mammutgulasch	😊	☹️
Beeren-Fruchtsalat	😊	☹️	Risotto mit Steinpilzen	😊	☹️
Schildkrötenbrühe	😊	☹️	Peperonisuppe	😊	☹️
Hirschschnitzel	😊	☹️	Froschbeine	😊	☹️
Gegrilltes Eichhörnchen	😊	☹️	Kräutersalat	😊	☹️
Pommes	😊	☹️	Schwalbenbrüstchen	😊	☹️

- 2 Erfinde ein Kochrezept mit den Zutaten, die den Menschen damals zur Verfügung standen.

Man nehme:

---

---

---

---

---

- 3 Und jetzt kannst du den Menüplan schreiben:

 **Höhlenmenü** 

Vorspeise/Salat:

---

Suppe:

---

Hauptspeise:

---