

Homeoffice-Plan 4d

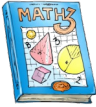



27.04. – 01.05.




Liebe Klasse 4d,
 hier erhältst du den neuen Wochenplan. Bitte versuche die Aufgaben erst selbstständig zu lösen, bevor du in die Lösungen schaust. Melde dich bei mir, wenn du Fragen hast. Wenn dir ein Buch fehlt, kannst du es in der Schule abholen (bitte vorher im Sekretariat anrufen!). Bitte schreibe mir am Ende der Woche eine Nachricht, wie du mit der Anzahl der Aufgaben zurecht gekommen bist (zu viel/ zu wenig/ genau richtig?).



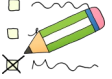
Ich wünsche dir eine gute Woche und einen schönen Feiertag am Freitag.

Liebe Grüße und hoffentlich bis bald!

Frau Schleicher

Mathe	Buch 	Arbeitsheft 	AB 	erledigt? 
Rechne auf deinem Block	S. 65, 1 bis 3 (Nr. 4 für Schnelle)			
Erklärvideo auf Padlet			AB 1: Längen (im Anhang)	
			AB 2: Geschwindigkeiten (im Anhang)	
			AB 3: mal/geteilt (im Anhang)	
			AB 4: Addieren/ Subtrahieren (im Anhang)	

Deutsch	Zauberlehrling/ gelbes Heft 	AB 	Sonstiges	erledigt? 
			Wendediktat (im Anhang)	
		AB 1: ä (im Anhang)		
		AB 2: Wortfeld sagen (im Anhang)		
			Lesetext „Tierrätsel“ (im Anhang)	

<p style="text-align: center; color: green; font-weight: bold;">HSU</p>	<p style="text-align: center; font-weight: bold;">LAMA-Heft</p> 	<p style="text-align: center; font-weight: bold;">AB</p> 	<p style="text-align: center; font-weight: bold;">Sonstiges</p>	<p style="text-align: center; font-weight: bold;">erledigt?</p> 
<p>Tipp: Video zu Polizei regelt Verkehr“ auf Padlet</p>	<p>S. 30</p>			
<p>Tipp: Video zu Polizei regelt Verkehr“ auf Padlet</p>	<p>S. 31</p>			
<p>Tipp: Video zu Polizei regelt Verkehr“ auf Padlet</p>	<p>S. 32</p>			
<p>Tipp: Video zu Polizei regelt Verkehr“ auf Padlet</p>	<p>S. 33</p>			



Schon fertig und du hast noch Puste?

- Es finden sich immer wieder neue Aufgaben, Hör- und Lesetexte, Bastelanleitungen und Videos auf unserem Padlet.
- Du kannst die Wochenplan-Hefte (Indianerheft und Deutschheft) weitermachen.
- Psssst: Bald ist Muttertag. Wenn du magst und Zeit hast, kannst du schon einmal etwas vorbereiten. Du erhältst aber auch von mir demnächst noch ein paar Ideen, wie du deine Mama überraschen könntest.

Name: _____

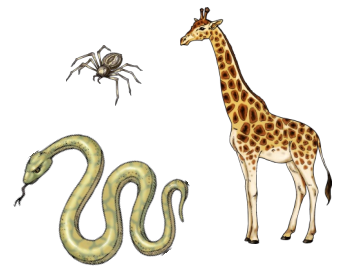
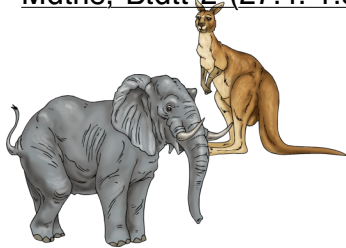
Datum: _____

Mathematik



Mathe, Blatt 2 (27.4.-1.5.)

Geschwindigkeiten

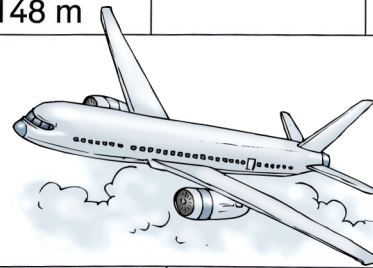


Berechne und vervollständige die Tabellen

1

	15 min	30 min	1 h	3 h	3 h 15 min
Elefant			40 km		
Wanderfalke			324 km		
Giraffe			56 km		
Anakonda			22 km		
Gepard			112 km		
Vogelspinne			8 km		
Känguru			64 km		
Strauß			72 km		
Faultier			148 m		

2

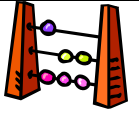


	30 min	45 min	1 h	2 h 45 min	5 h 30 min
Hubschrauber			240 km		
ICE			320 km		
Sportwagen			220 km		
Airbus			880 km		
Regionalbahn			140 km		



Nutze ein Blockblatt für Nebenrechnungen

Tipp



Mathe, Blatt 3 (27.4.-1.5.)

Multiplizieren und Dividieren

1. Multipliziere.

$4 \cdot 50\,000 =$ _____

$700 \cdot 800 =$ _____

$300 \cdot 900 =$ _____

$8\,000 \cdot 3 =$ _____

$20 \cdot 700 =$ _____

$60 \cdot 400 =$ _____

$400 \cdot 70 =$ _____

$80 \cdot 300 =$ _____

$800 \cdot 400 =$ _____

$500 \cdot 700 =$ _____

$90\,000 \cdot 5 =$ _____

$7 \cdot 30\,000 =$ _____

$600 \cdot 900 =$ _____

$60 \cdot 500 =$ _____

$30 \cdot 600 =$ _____

$4\,000 \cdot 4 =$ _____

2. Dividiere.

$24\,000 : 300 =$ _____

$360\,000 : 6\,000 =$ _____

$6\,400 : 8 =$ _____

$420\,000 : 70 =$ _____

$540 : 6 =$ _____

$160\,000 : 800 =$ _____

$160\,000 : 20 =$ _____

$4\,500 : 50 =$ _____

$35\,000 : 70 =$ _____

$54\,000 : 9\,000 =$ _____

Name: _____

Datum: _____

Mathe



Mathe, Blatt 4 (27.4.-1.5.)

Schriftliches Addieren und Subtrahieren (3)

1

$$\begin{array}{r} 475819 \\ + 371509 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 352715 \\ + 346212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 412117 \\ + 147638 \\ \hline \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 42088 \\ + 65451 \\ + 187131 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 227157 \\ + 268766 \\ + 343888 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 314439 \\ + 8311 \\ + 405766 \\ \hline \end{array}$$

3

$$\begin{array}{r} 876639 \\ - 362718 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 537745 \\ - 233844 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104031 \\ - 40610 \\ \hline \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 365658 \\ - 21536 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 360560 \\ - 47245 \\ \hline \end{array}$$

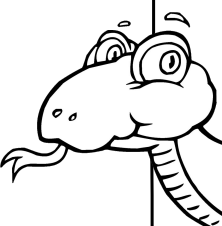
$$\begin{array}{r} 875744 \\ - 553465 \\ \hline \end{array}$$

5

$$\begin{array}{r} 388311 \\ - 184200 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 464116 \\ + 243404 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 532364 \\ - 244424 \\ \hline \end{array}$$



204111 698927 728516 322279 63421 303901 839811 513921 344122 707520 294670 287940 313315 559755 847328

M	Name	Datum
---	------	-------

Deutsch, Blatt 1
zum Wochenplan vom 27.4. bis 1.5.


Wie ist das mit dem ä?

Die allermeisten ä-Wörter haben ein verwandtes Wort mit a:

St ä b e  **St a b**

Als Zeichen verwenden wir hierfür einen **Blitzableiter**, da wir dieses Wort von einem Wort ableiten können, welches an derselben Stelle ein a hat.

1. Bilde bei den folgenden Wörtern die Mehrzahl.

Bank		alle Bänke
Schrank		alle _____
Wand		alle _____
Band		alle _____
Kalb		alle _____
Rand		alle _____
Land		alle _____
Draht		alle _____
Naht		alle _____
Bart		alle _____
Hahn		alle _____
Klang		alle _____

2. Verfahre ebenso mit den folgenden Wörtern.

Zahn, Stand, Hand, Nagel, Gans, Blatt, Wald, Bad, Rad, Gang, Ast, Mann,
Stadt, Grab, Strand, Gast, Stab, Kran, Gesang, Schlag, Palast, Kamm,
Fass, Garten, Schwan

Schreibe auf deinen Block:
Zahn alle Zähne
Stand alle ...

Deutsch, Blatt 2
zum Wochenplan vom 27.4. bis 1.5.

Wortfeld „sagen“

1. In diesem Suchrätsel sind 12 Wörter zum Wortfeld „sagen“ versteckt. Suche und kreuze die Wörter ein.



u	n	t	e	r	h	a	l	t	e	n	h	k	T	C
i	i	d	Y	Y	z	p	O	W	I	G	k	h	s	F
X	q	g	r	u	f	e	n	W	m	V	F	K	c	f
Q	f	N	Z	A	h	x	E	A	J	z	p	D	h	I
a	u	l	s	a	n	t	w	o	r	t	e	n	r	ü
o	O	F	p	O	N	O	z	z	k	Z	e	e	s	
A	S	C	r	k	I	V	J	V	s	k	q	f	i	t
T	X	b	e	s	c	h	r	e	i	b	e	n	e	e
r	H	A	c	z	p	g	j	a	m	m	e	r	n	r
u	c	K	h	I	M	y	p	P	E	A	k	o	b	n
B	B	p	e	P	x	O	T	B	t	i	U	U	i	f
x	Q	r	n	a	B	p	B	O	k	T	I	k	t	t
q	k	s	T	U	g	V	E	Y	g	r	T	v	t	X
j	J	p	D	q	m	e	c	k	e	r	n	Q	e	e
z	J	f	r	a	g	e	n	o	s	a	g	e	n	a



2. Schreibe alle 12 Wörter auf die Linien.

3. Schreibe die Wörter richtig in die Lücken.

- Die Kinder _____ sich während des Unterrichts.
Das stört den Lehrer.
- Leo und Ole _____ das Aussehen des Kakaodiebes.
- Rita und Mario _____ auf die Frage der netten Lehrerin.
- Willi und Wilma streiten und _____ sich lauthals an.
- Uli und Vera _____ sich etwas ins Ohr.
- Die strengen Lehrer _____ mit den Kindern.
- Die Kinder _____, ob sie spielen dürfen.
- Sandra und Bernd _____ um Entschuldigung.

4. Erfinde passende Sätze zu den vier übrig gebliebenen Wörtern.
Schreibe sie auf deinen Block.

D	Name	Datum
---	------	-------

Deutsch, Lesetext (27.4.-1.5.)



Tier-Leserätzel

Welches Tier ist gemeint?

1. Sie sind sehr klein und es gibt unzählige von ihnen. Sie leben im Wald. Dort bauen sie große Haufen. Die kleinen Tiere können Dinge schleppen, die viel größer und schwerer als sie selbst sind.

2. Es hat einen buschigen Schwanz und lebt auf Bäumen. Im Herbst vergräbt es seine Vorräte für den Winter. Es frisst gerne Nüsse und Zapfen.

3. Manchmal sieht man es am Waldrand oder auf einer Wiese stehen, aber normalerweise lebt es im Wald. Es ist sehr scheu. Das Junge heißt Kitz und man darf es nicht anfassen. Der Geruch vom Menschen würde die Mutter nämlich vertreiben.

4. Es ist häufig weiß. Es kann aber auch grau, grau gescheckt, braun oder blaugrau sein. Der Schnabel und die Füße sind orange. Es hat einen Watschelgang.

Rätsel fördern das logische Denken und die Ausdrucksfähigkeit. Erstellt selbst solche Rätsel!



5. Nun seid ihr an der Reihe. Legt eine Kategorie fest, wie z. B. Tiere, Blumen, Klassenkameraden usw., und dann erstellt jeder von euch ein Rätsel zur festgelegten Kategorie. Die anderen müssen es erraten. Viel Spaß dabei!

Lösungen zur Kontrolle:

Amisen, Eichhörnchen, Reh, Ente