



## Dienstag

Deutsch

Jo-Jo Seite 12

- 1 3 Lampen, 3 Puppen, 2 Taschen, 6 Blumen, 2 Hosen, 4 Bücher, 8 Bausteine
- 2 der Schuh - die Schuhe, das Schiff - die Schiffe, die Wolke - die Wolken, der Fisch - die Fische, das Auto - die Autos
- 3 Hefte, Tische, Frauen, Ringe, Haare, Blumen, Brücken, Kinder, Sterne

Mathe

Einstern Themenheft Seite 11

- 1 b)  $9 \cdot 1 \times 7 + 2 \times 7 = 3 \times 7$       c)  $5 \times 9 + 2 \times 9 = 7 \times 9$       d)  $5 \times 4 + 1 \times 4 = 6 \times 4$   
2 a)  $1 \times 4 + 2 \times 4 = 3 \times 4$       b)  $2 \times 5 + 2 \times 5 = 4 \times 5$       c)  $5 \times 3 + 1 \times 3 = 6 \times 3$   
d)  $5 \times 8 + 2 \times 8 = 7 \times 8$       e)  $2 \times 6 + 2 \times 6 = 4 \times 6$       f)  $5 \times 7 + 1 \times 7 = 6 \times 7$

Seite 17 Nr. 2

- a)  $3 \times 5 = 15$ ,  $6 \times 5 = 30$ ,  $7 \times 5 = 35$   
b)  $9 \times 5 = 45$ ,  $4 \times 5 = 20$   
c)  $4 \times 5 = 20$ ,  $8 \times 5 = 40$

Seite 19 Nr. 2

- a)  $3 \times 2 = 6$ ,  $6 \times 2 = 12$ ,  $7 \times 2 = 14$   
b)  $9 \times 2 = 18$ ,  $4 \times 2 = 8$   
c)  $4 \times 2 = 4$ ,  $8 \times 2 = 16$

Mittwoch

Deutsch

Jo-Jo Seite 111 (!) (ich hatte mich hier verschrieben, es war natürlich S. 113 gemeint!)

- 4 die Schiffe, die Hosen, die Gärten, die Lieder, die Tische, die Papiere, die Namen, die Schwestern, die Tüten, die Häuser, die Taschen, die Sätze, die Schüsseln, die Kreise, die Schuhe, die Kinder, die Köpfe, die Männer, die Haare
- 5 Timo, Oma, Brief, Blatt, Katze, Aufführung, Schule, Ritter, Mutter, Umschlag
- 6 der Koffer – die Koffer, der Kuchen – die Kuchen, der Lehrer – die Lehrer, der Löffel – die Löffel, das Mädchen – die Mädchen, das Messer – die Messer
- 7 Die Lampen auf den Tischen leuchten hell.  
In Zoos schlafen einige Tiere in Käfigen.  
In den Klassenräumen stellen wir unsere Taschen neben die Tische.
- SU: Ihr könnt mir den Text gerne am Telefon mir vorlesen. ABs: Individuelle Lösungen, mir bitte als Foto schicken, damit ich sie korrigieren kann!

Donnerstag

Mathe

Einstern Themenheft Seite 30

- 1  $1 \times 9 = 9$   
 $2 \times 9 = 18$   
 $5 \times 9 = 45$   
 $10 \times 9 = 90$

- 2 a)  $3 \times 9 = 27$ ,  $6 \times 9 = 72$ ,  $7 \times 9 = 63$       b)  $9 \times 9 = 81$ ,  $4 \times 9 = 36$ ,  $8 \times 9 = 72$

- $1 \times 9 = 9$   
 $2 \times 8 = 18$   
 $3 \times 9 = 27$   
 $4 \times 9 = 36$   
 $5 \times 9 = 45$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $7 \times 9 = 63$   
 $8 \times 9 = 72$   
 $9 \times 9 = 81$   
 $10 \times 9 = 90$

Deutsch: Individuelle Lösungen, mir bitte als Foto schicken, damit ich sie korrigieren kann!

Freitag

Seite 31 Nr. 1

a)	$1 \times 9 = 9$	b)	$18 = 3 \times 9$	c)	$18 = 2 \times 9$
	$2 \times 9 = 36$		$45 = 5 \times 9$		$45 = 5 \times 9$
	$7 \times 9 = 63$		$54 = 6 \times 9$		$81 = 9 \times 9$
	$9 \times 9 = 81$		$0 = 0 \times 9$		$54 = 6 \times 9$
	$8 \times 9 = 72$		$90 = 10 \times 9$		$0 = 0 \times 9$

2

$6 = 3 \times 2, 2 \times 3, 1 \times 6, 6 \times 1$   
 $36 = 4 \times 9, 9 \times 4, 6 \times 6$   
 $9 = 1 \times 9, 9 \times 1, 3 \times 3$   
 $15 = 3 \times 5, 5 \times 3,$   
 $18 = 3 \times 6, 6 \times 3, 2 \times 9, 9 \times 2$   
 $24 = 6 \times 4, 4 \times 6, 8 \times 3, 3 \times 8$   
 $30 = 5 \times 6, 6 \times 5, 3 \times 10, 10 \times 3$

4 a)	$9 \times 2 = 18$	b)	$6 \times 2 = 12$	c)	$8 \times 3 = 24$	d)	$10 \times 3 = 30$
	$6 \times 3 = 18$		$4 \times 3 = 12$		$6 \times 4 = 24$		$6 \times 5 = 30$
	$3 \times 6 = 18$		$3 \times 4 = 12$		$4 \times 6 = 24$		$5 \times 6 = 30$
	$2 \times 9 = 18$		$2 \times 6 = 12$		$3 \times 8 = 24$		$3 \times 10 = 30$

e)	$10 \times 4 = 40$	f)	$9 \times 6 = 36$
	$8 \times 5 = 40$		$6 \times 6 = 36$
	$5 \times 8 = 40$		$4 \times 9 = 36$
	$4 \times 10 = 40$		

Kunst:

Über ein Foto von deinem Bild würde ich mich sehr freuen!