

Montag, 01.02.2021		
Deutsch	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lernwörter: Lies die Lernwörter und markiere die schwierigen Stellen 2. Lies mindestens 15 Minuten in einem Buch deiner Wahl oder du kannst dir diese Woche noch die Geschichte von Hexe Lilli bei itslearning anhören und Antolin dazu bearbeiten 3. Arbeite 20 Minuten im Schreibschriftheft 	😊 😐 😞
Mathe	<p>Bearbeite das AB 1</p> <p>Bearbeite das AB 2 (Male das Bild anschließend aus.)</p>	😊 😐 😞
Englisch	Bearbeite die Englisch-Aufgaben im Laufe der Woche. Höre dir die Texte dazu bei itslearning an.	😊 😐 😞

Dienstag, 02.02.2021		
Deutsch	<ol style="list-style-type: none"> 1. Übe die Lernwörter 2. Schreibe mit den Lernwörtern jeweils einen Satz auf das Linienblatt AB3 (1. bis 5. Lernwort) 3. Tinto Arbeitsheft S. 35 	😊 😐 😞
Mathe	<p>Arbeite im Arbeitsheft</p> <ul style="list-style-type: none"> • S. 10 Nr. 1 und 2 • S. 13 Nr. 1 und 2 	😊 😐 😞

Mittwoch, 03.02.2021		
Deutsch	1. Übe die Lernwörter 2. Schreibe mit den Lernwörtern jeweils einen Satz auf das Linienblatt AB 3 (6. bis 10. Lernwort) 3. Tinto Arbeitsheft S. 36 4. Lies mindestens 10 Minuten in einem Buch deiner Wahl	😊 😐 😞
Mathe	Trainingsheft S. 18	😊 😐 😞

Donnerstag, 04.02.2021		
Deutsch	1. Tinto Arbeitsheft S. 33 2. Lies mindestens 15 Minuten in einem Buch deiner Wahl	😊 😐 😞
Mathe	Bearbeite das AB 4	😊 😐 😞
Sachunterricht	Bearbeite das AB 5 „Die Jahresuhr“ <ul style="list-style-type: none"> Schneide die Monatsnamen aus und klebe sie unter das passende Bild 	😊 😐 😞

Freitag, 05.02.2021		
Deutsch	1. Tinto AH S. 34 Nr. 1 und 2 2. Lies mindestens 15 Minuten in einem Buch deiner Wahl 3. Arbeite 30 Minuten im Schreibschriftheft	😊 😐 😞
Mathe	1. Bearbeite das AB 6 (Male das Bild anschließend aus.) 2. Wir bearbeiten AB 7 gemeinsam in der Videokonferenz.	😊 😐 😞

Lernwörter 11

Schreibe die Lernwörter richtig ab!



 der Kalender

 der Sommer

 der April

 der Mai

 der Juni

 der Juli

 der Mittwoch

 der Donnerstag

 der Freitag

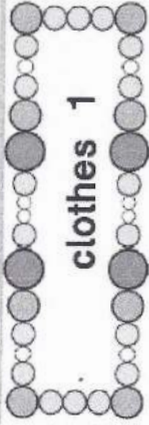
 gestern



Englisch



listen



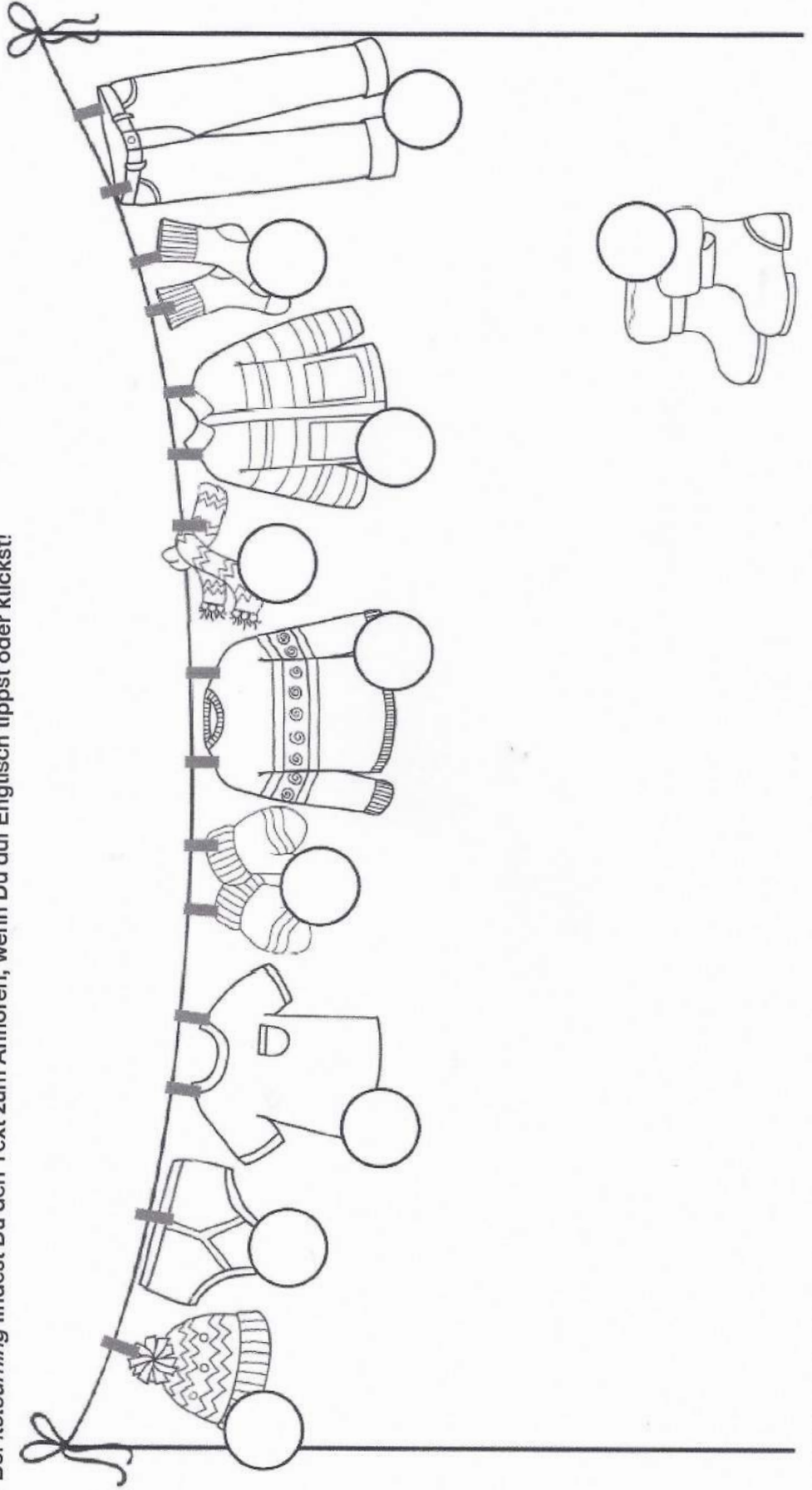
clothes 1

name:

Listen to the text and number.

Höre Dir den Text an und nummeriere die Anzeigsachen in der richtigen Reihenfolge.

→ Bei *itslearning* findest Du den Text zum Anhören, wenn Du auf Englisch tippst oder klickst!



Englisch

listen



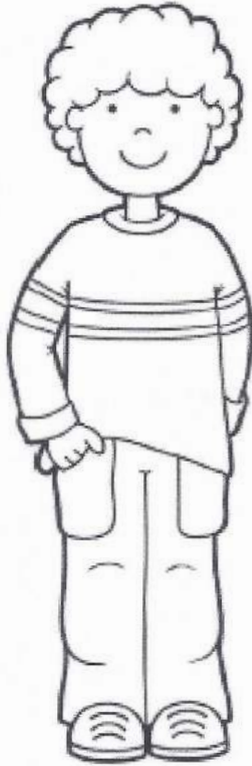
clothes 2

name:

Listen to the text and colour.

Höre Dir den Text an und male die Kleidung in der richtigen Farbe an.

→ Bei *itslearning* findest Du den Text zum Anhören, wenn Du auf Englisch tippst oder klickst!



Tony



Sue



Verwandte Plusaufgaben zuordnen

1 Verbinde verwandte Plusaufgaben und löse sie.

$2 + 6 = \boxed{8}$	$84 + 5 = \boxed{}$
$4 + 5 = \boxed{}$	$42 + 6 = \boxed{48}$
$4 + 2 = \boxed{}$	$72 + 7 = \boxed{}$
$3 + 4 = \boxed{}$	$53 + 4 = \boxed{}$
$2 + 7 = \boxed{}$	$94 + 2 = \boxed{}$
$5 + 3 = \boxed{}$	$61 + 8 = \boxed{}$
$1 + 8 = \boxed{}$	$35 + 3 = \boxed{}$

2 Finde immer 3 verwandte Aufgaben.

Male sie in der gleichen Farbe an und löse sie.

$3 + 5 = \boxed{}$	$2 + 6 = \boxed{}$	$14 + 2 = \boxed{}$	$33 + 4 = \boxed{}$
$4 + 2 = \boxed{}$	$3 + 4 = \boxed{}$	$85 + 3 = \boxed{}$	$52 + 6 = \boxed{}$
$4 + 4 = \boxed{}$	$23 + 5 = \boxed{}$	$64 + 2 = \boxed{}$	$5 + 3 = \boxed{}$
$22 + 6 = \boxed{}$	$5 + 2 = \boxed{}$	$31 + 4 = \boxed{}$	$43 + 5 = \boxed{}$
$35 + 3 = \boxed{}$	$94 + 4 = \boxed{}$	$73 + 4 = \boxed{}$	$24 + 4 = \boxed{}$
$55 + 2 = \boxed{}$	$1 + 4 = \boxed{}$	$25 + 2 = \boxed{}$	$51 + 4 = \boxed{}$

© 2014 Cornelsen Schulverlage GmbH, Berlin. Alle Rechte vorbehalten.

Sätze mit den Lernwörtern (AB 3)



Verwandte Minusaufgaben zuordnen

1 Verbinde verwandte Minusaufgaben und löse sie.

$5 - 3 = \square$	$67 - 4 = \square$
$8 - 5 = \square$	$35 - 3 = \square$
$7 - 4 = \square$	$48 - 5 = \square$
$9 - 5 = \square$	$76 - 4 = \square$
$6 - 4 = \square$	$89 - 5 = \square$
$8 - 3 = \square$	$38 - 3 = \square$
$9 - 7 = \square$	$99 - 7 = \square$

(A hand-drawn line connects the first box on the left to the second box on the right, with a pencil icon at the end.)

2 Finde immer 3 verwandte Aufgaben.

Male sie in der gleichen Farbe an und löse sie.

$9 - 6 = \square$	$7 - 4 = \square$	$8 - 4 = \square$	$59 - 5 = \square$
$38 - 4 = \square$	$9 - 5 = \square$	$6 - 3 = \square$	$7 - 2 = \square$
$96 - 3 = \square$	$39 - 6 = \square$	$87 - 2 = \square$	$10 - 2 = \square$
$47 - 4 = \square$	$68 - 4 = \square$	$36 - 3 = \square$	$69 - 6 = \square$
$57 - 2 = \square$	$99 - 5 = \square$	$27 - 4 = \square$	$60 - 2 = \square$
$80 - 2 = \square$	$7 - 5 = \square$	$87 - 5 = \square$	$67 - 5 = \square$

(The boxes for 9-6, 39-6, and 69-6 are shaded with a dark, textured pattern.)



1. Schneide die Monatsnamen aus und ordne sie zu.

2. Klebe die Kärtchen in die Kästchen.

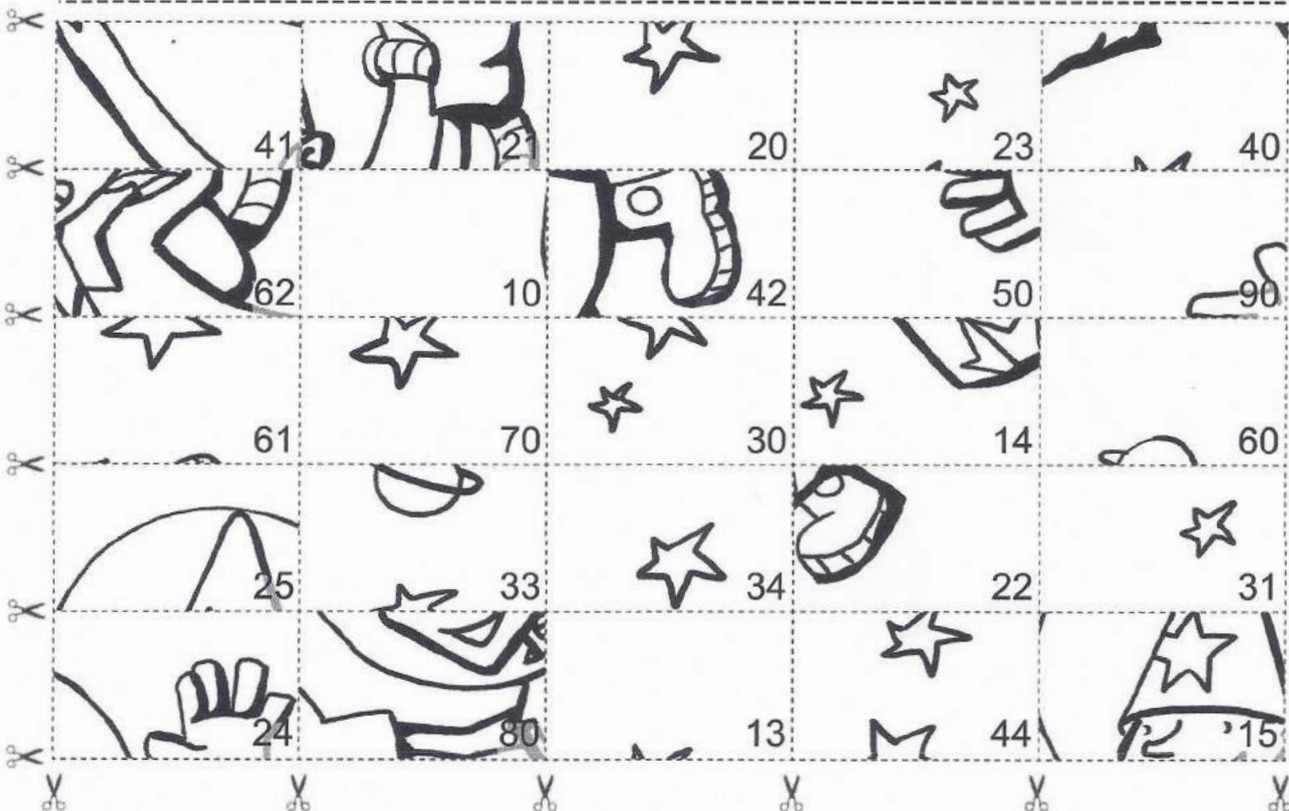
1.

Januar	September	Mai	November
Dezember	Juli	März	Juni
August	Februar	April	Oktober

Minusaufgaben mit Einern lösen

- 1 Schneide die Bild-Kärtchen in der unteren Tabelle aus.
 Löse dann die Aufgaben in der oberen Tabelle. Klebe die ausgeschnittenen Bild-Kärtchen passend in die obere Tabelle.

$38 - 4 =$ <input type="text" value="34"/>	$29 - 4 =$ <input type="text"/>	$27 - 3 =$ <input type="text"/>	$27 - 4 =$ <input type="text"/>	$19 - 6 =$ <input type="text"/>
$15 - 5 =$ <input type="text"/>	$18 - 3 =$ <input type="text"/>	$28 - 7 =$ <input type="text"/>	$47 - 3 =$ <input type="text"/>	$79 - 9 =$ <input type="text"/>
$94 - 4 =$ <input type="text"/>	$86 - 6 =$ <input type="text"/>	$68 - 6 =$ <input type="text"/>	$66 - 5 =$ <input type="text"/>	$64 - 4 =$ <input type="text"/>
$58 - 8 =$ <input type="text"/>	$43 - 3 =$ <input type="text"/>	$48 - 7 =$ <input type="text"/>	$44 - 2 =$ <input type="text"/>	$37 - 4 =$ <input type="text"/>
$37 - 6 =$ <input type="text"/>	$27 - 7 =$ <input type="text"/>	$15 - 1 =$ <input type="text"/>	$22 - 2 =$ <input type="text"/>	$33 - 3 =$ <input type="text"/>



Plus- und Minusaufgaben mit Einern lösen

1 Rechne alle Aufgaben aus.

Male die Kästchen unten mit den Ergebniszahlen aus.

- a) $6 + 2 = \boxed{8}$ b) $5 + 4 = \boxed{}$ c) $3 + 3 = \boxed{}$ d) $1 + 3 = \boxed{}$
 $26 + 2 = \boxed{}$ $75 + 4 = \boxed{}$ $43 + 3 = \boxed{}$ $51 + 3 = \boxed{}$
 $8 - 4 = \boxed{}$ $7 - 5 = \boxed{}$ $9 - 2 = \boxed{}$ $4 - 3 = \boxed{}$
 $38 - 4 = \boxed{}$ $87 - 5 = \boxed{}$ $69 - 2 = \boxed{}$ $94 - 3 = \boxed{}$
- e) $44 + 2 = \boxed{}$ f) $82 + 4 = \boxed{}$ g) $35 + 4 = \boxed{}$ h) $22 + 6 = \boxed{}$
 $57 + 2 = \boxed{}$ $24 + 3 = \boxed{}$ $92 + 7 = \boxed{}$ $66 + 1 = \boxed{}$
 $31 + 2 = \boxed{}$ $63 + 5 = \boxed{}$ $73 + 6 = \boxed{}$ $55 + 4 = \boxed{}$
 $76 + 2 = \boxed{}$ $71 + 1 = \boxed{}$ $54 + 5 = \boxed{}$ $77 + 2 = \boxed{}$
- i) $26 - 3 = \boxed{}$ k) $96 - 4 = \boxed{}$ l) $79 - 8 = \boxed{}$ m) $37 - 5 = \boxed{}$
 $58 - 3 = \boxed{}$ $69 - 6 = \boxed{}$ $47 - 6 = \boxed{}$ $88 - 6 = \boxed{}$
 $45 - 3 = \boxed{}$ $38 - 6 = \boxed{}$ $54 - 3 = \boxed{}$ $95 - 2 = \boxed{}$
 $87 - 3 = \boxed{}$ $42 - 1 = \boxed{}$ $68 - 7 = \boxed{}$ $29 - 6 = \boxed{}$
- n) $17 + \boxed{} = 19$ o) $36 + \boxed{} = 38$ p) $68 - \boxed{} = 63$ q) $49 - \boxed{} = 42$
 $38 - \boxed{} = 34$ $95 - \boxed{} = 91$ $53 + \boxed{} = 56$ $62 + \boxed{} = 67$
 $42 + \boxed{} = 48$ $51 + \boxed{} = 56$ $79 - \boxed{} = 75$ $87 - \boxed{} = 83$
 $75 - \boxed{} = 71$ $88 - \boxed{} = 87$ $32 + \boxed{} = 39$ $51 + \boxed{} = 59$

84	13	21	73	57	18	21	76	96	15	18	96	18	76	52	95	21	89	18	17	49	43	34
2	87	4	5	46	95	8	88	59	26	71	7	27	90	54	33	4	77	9	72	82	62	78
6	96	23	43	75	13	6	50	67	62	46	15	4	29	1	10	16	88	79	98	32	73	63
32	43	79	3	67	17	86	97	55	77	59	7	28	36	93	82	85	21	79	51	5	44	39
17	15	75	64	8	25	28	52	4	80	2	35	47	11	68	74	58	77	4	1	70	58	37
41	88	91	4	61	16	2	23	59	38	4	22	65	81	41	5	42	15	92	94	7	49	99