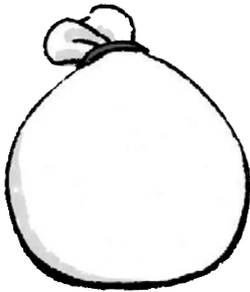


ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation Compléments à 10	Exercices 2 3 4

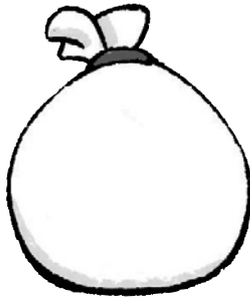
Datum:

Immer 10

2 In jedem Beutel müssen 10 Murmeln sein. **Schreibe**, wie viele jeweils fehlen.



Es fehlen Murmeln.



Es fehlen Murmeln.



Es fehlen Murmeln.

3 In jedem Beutel müssen 10 Murmeln sein. **Schreibe**, wie viele jeweils fehlen.



Es fehlen Murmeln.



Es fehlen Murmeln.



Es fehlen Murmeln.

4 Ergänze.

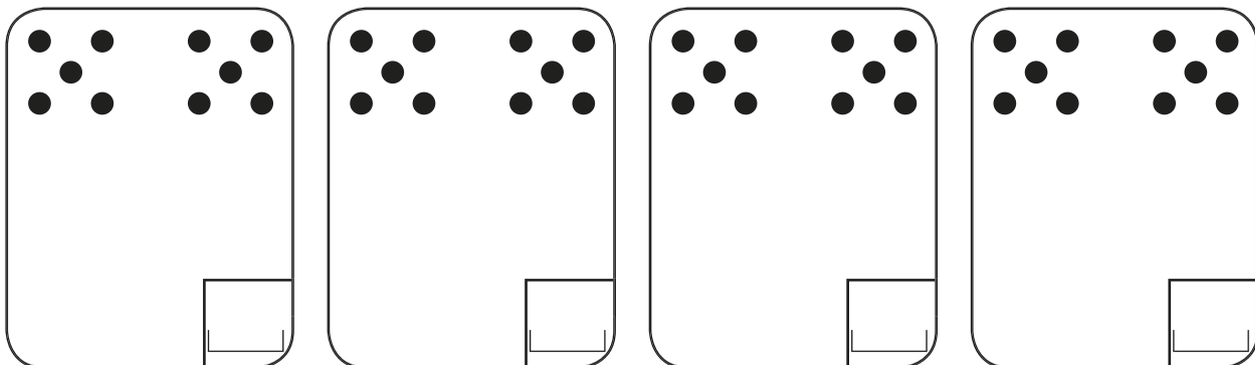
$\square + \dots = 10$	$\square + \dots = 10$	$\square + \square + \dots = 10$
$\square + \dots = 10$	$\square + \dots = 10$	$\square + \square + \dots = 10$

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Sommes et différences avec 10	Exercices 2 3 4

Datum:

Summen und Differenzen über den Zehner

2 Male die fehlenden Punkte.



3 Max, Lea und Schnuffi setzen ihren Spielstein jeweils um die gewürfelte Augenzahl zurück. **Schreibe**, auf welchem Feld jeder landet.

9 10 11

Der Spielstein landet auf

9 10 11

Der Spielstein landet auf

9 10 11

Der Spielstein landet auf

4 Rechne.

$10 + \square = \dots$

$10 + \square = \dots$

$10 - \square = \dots$

$10 - \square = \dots$

$10 + \square = \dots$

$10 + \square = \dots$

$10 - \square = \dots$

$10 - \square = \dots$

$10 + \square = \dots$

$10 + \square = \dots$

$10 - \square = \dots$

$10 - \square = \dots$

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Valeur positionnelle des chiffres	Exercice 2 3

Datum:

Stellenwert der Ziffern

2 Ergänze die Bestellscheine.



Ich brauche Honöpfe.
 Meine Bestellung:
 Zehnerpakete,
 einzelne Honöpfe.

Ich brauche Honöpfe.
 Meine Bestellung:
 Zehnerpakete,
 einzelne Honöpfe.



Ich brauche Honöpfe.
 Meine Bestellung:
 Zehnerpakete,
 einzelne Honöpfe.



3 Ergänze die Bestellscheine.

Ich brauche Honöpfe.
 Meine Bestellung:
 Zehnerpakete,
 einzelne Honöpfe.

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Suite des nombres jusqu'à 59	Exercices 2 3 4

Datum:

Die Zahlenfolge bis 59

2 **Schreibe** die fehlenden Zahlen.

.....

3 **Schreibe** alle fehlenden Zahlen.

.....

4 **Schreibe** die richtigen Zahlen in die grauen Felder.

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Mesure des longueurs	Exercice 3
Différenciation	Partages équitables	Exercice 4

Datum:

Längen messen

Benutze die violette Maßeinheit für die Aufgaben auf dieser Seite.

- 3 Max möchte einen gelben Streifen von Einheiten.
Zeichne einen senkrechten Strich, wo er abschneiden muss.



Ungleiche Verteilungen

- 4 Alle Murmeln müssen verteilt werden; Max und Lea sollen gleich viele Murmeln bekommen.
Schreibe jeweils 2 Lösungen.

							
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
