



LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
-------	-------	----------	-------	----------	--------	----------

Objectif : Reconnaître l'organisation d'une 1<sup>e</sup> de couverture  A  AR  ECA  NA

✂ Découpe puis 📎 colle au bon endroit les étiquettes des différentes parties de la 1<sup>e</sup> de couverture de l'album.

Diagram showing the book cover with labels and arrows pointing to empty boxes for identification:

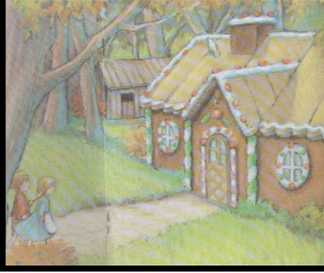
- Top: Empty box for the title.
- Left: Empty box for the author's name (Valerie Thomas).
- Right: Empty box for the author's name (Korky Paul).
- Bottom: Two empty boxes for the publisher's name (MILAN jeunesse).

Continue l'algorithme

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--







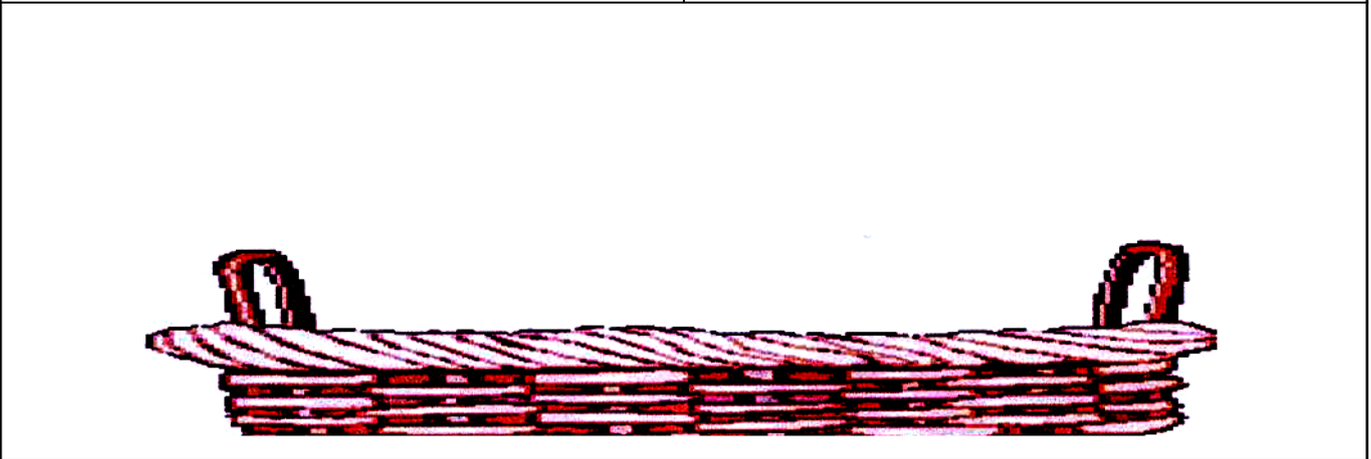


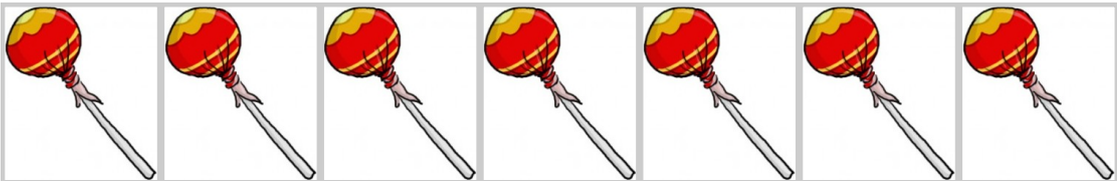
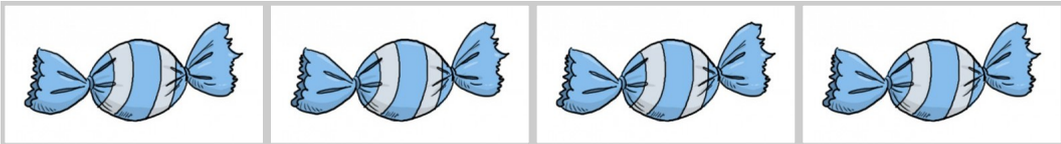
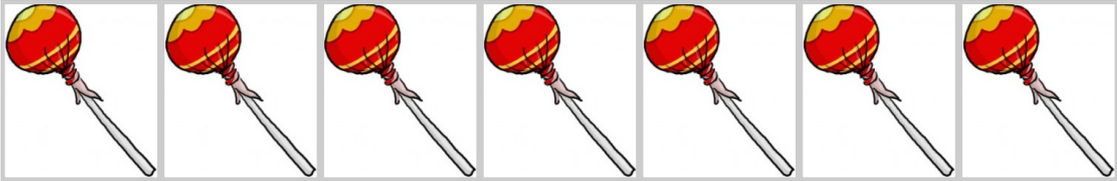
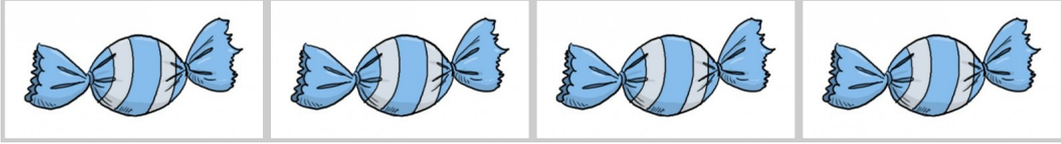
LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
-------	-------	----------	-------	----------	--------	----------

Objectif : résoudre un problème non numérique de distribution  A  AR  ECA  NA

La sorcière partage toutes les friandises entre Hansel et Gretel : ils doivent avoir les mêmes friandises et autant chacun. Elle met ce qui est en trop dans le panier.

 <p><b>Hänsel</b></p>	 <p><b>Gretel</b></p>
--	--









LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
-------	-------	----------	-------	----------	--------	----------

Objectif : reconstituer un mot lettre à lettre avec modèle  A  AR  ECA  NA

**Je reconstitue le mot SORCIÈRE**

S	O	R	C	I	È	R	E

Objectif : retrouver un mot écrit avec modèle script  A  AR  ECA  NA

 **J'entoure les mots identiques au modèle :**

sorcière	maison	bonbon
sortie	maman	bonbon
sorcière	marmite	dindon
poussière	maison	bidon
sortilège	maitresse	bonbon
sorcière	maison	ponton
saucière	frisson	bonté

 **Je dessine LA MAISON DE LA SORCIÈRE**

Objectif : recopier des mots en capitale  A  AR  ECA  NA

 **Ecris comme le modèle au tableau**

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e

S	O	R	C	I	È	R	E
s	o	r	c	i	è	r	e



--



LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
Objectif : réaliser un puzzle avec modèle	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> AR	<input type="checkbox"/> ECA	<input type="checkbox"/> NA		
découper sur des lignes verticales	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> AR	<input type="checkbox"/> ECA	<input type="checkbox"/> NA		
coller droit et avec précision	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> AR	<input type="checkbox"/> ECA	<input type="checkbox"/> NA		

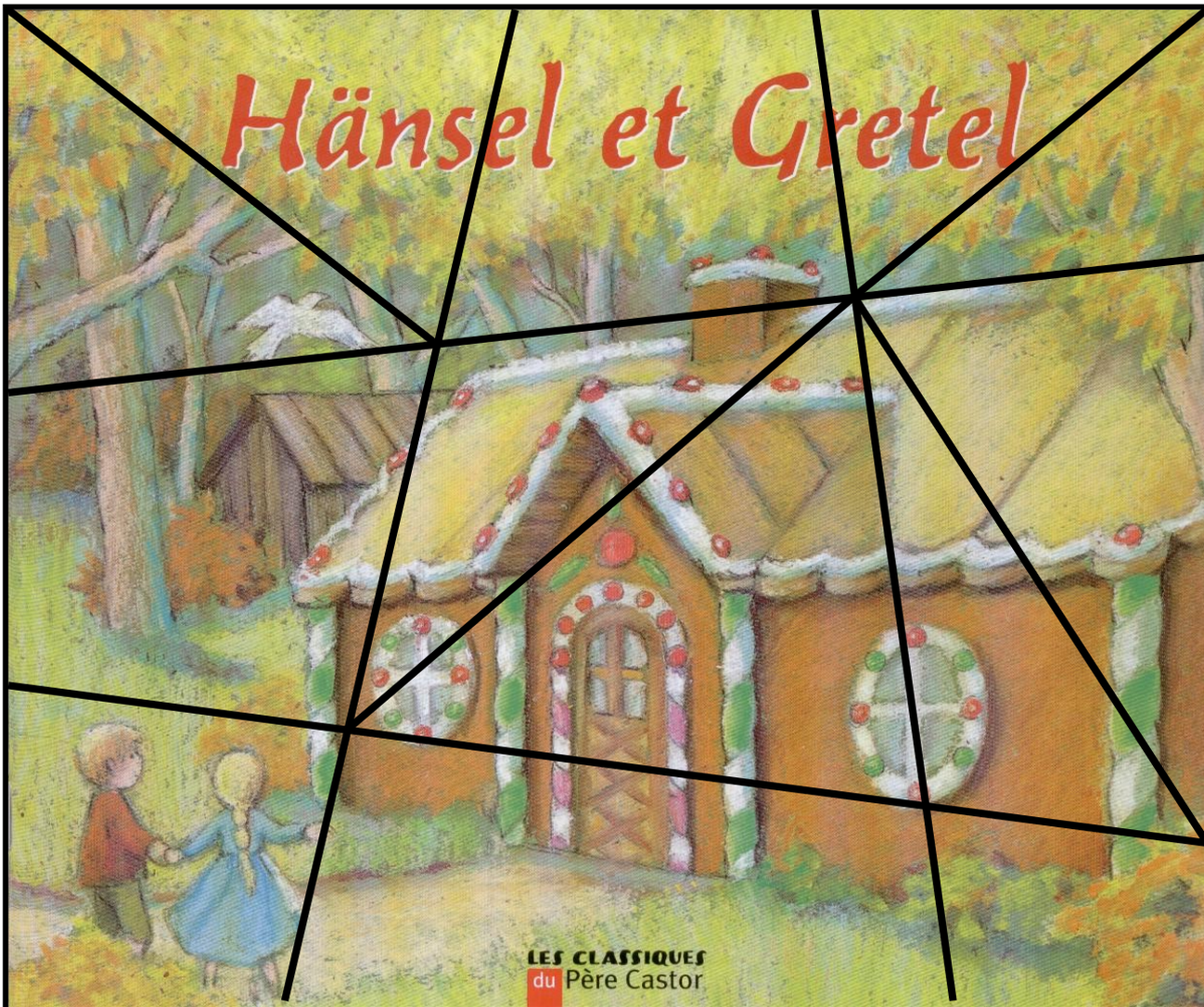
Découpe puis reconstitue le puzzle de la couverture de notre album



 Continue l'algorithme

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

# Hänsel et Gretel



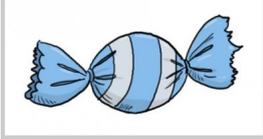
LES CLASSIQUES  
du Père Castor



LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
-------	-------	----------	-------	----------	--------	----------

Objectif : résoudre des problèmes non numériques de complément  A  AR  ECA  NA

Découpe et colle le nombre de bonbons qu'il manque

5	→		
4	→		
5	→		
4	→		
5	→		
4	→		
5	→		

 Continue l'algorithme

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

