

TON POSTER DE LA MÉTÉO

Observe le temps et fais ta météo



A. Découvre les différents temps

B. Assemble la roue du temps

C. Fabrique ton thermomètre

D. Construis ton vestiaire

À toi de jouer !

Parents, quand vous voyez les petits traits ou du rose foncé, c'est à vous de jouer.

1h À 4 mains Peu salissant



KPC-KA-26012G n° lot : 2511

A. Découvre les différents temps

1 Détache, et colle le nuage du vent sur la marque jaune.

2 Détache, et colle le nuage de la neige sur la marque jaune.

3 Colle les 4 ronds en mousse sur les 4 ronds jaunes.

4 Enlève les papiers marron et colle un pompon sur chacune des mousses.

5 Détache, et colle le soleil sur la marque jaune.

6 Retire le papier marron. Pose la feuille dorée sur le soleil.

7 Retire la feuille dorée.

8 Détache, et colle le nuage de l'orage et l'éclair sur les marques jaunes.

9 Plaqué la feuille dorée sur l'éclair.

10 Retire la feuille dorée.

11 Détache, et colle le nuage de l'éclaircie et son soleil sur les marques jaunes.

12 Retire le papier marron. Pose la feuille dorée sur le soleil.

13 Retire la feuille dorée.

14 Détache, et colle le nuage de la pluie sur la marque jaune.

15 Colle les 5 gouttes en mousse sur les marques jaunes.

16 Retire le papier marron. Pose la feuille bleue sur les gouttes.

17 Retire la feuille bleue.

QUIZ Avec la neige on peut faire :
1. un château de sable
2. un bonhomme de neige
3. une pizza.

QUIZ Le soleil est caché car :
1. il est timide
2. il y a des nuages
3. il a froid.

QUIZ La pluie c'est :
1. de l'eau
2. du lait
3. du sable.

BRAVO !

Quel bruit fait le vent ? Souffle avec ta bouche pour l'imiter.

Waouh, tu as vu le soleil brille !

Quel bruit fait l'orage ? Imité-le !

Côté gris sur la zone collante.

Côté gris sur la zone collante

Appuie en collant.

Besoin de faire une pause pendant l'activité ?

Parents : aidez votre enfant à coller les autocollants de la météo aux bons endroits.

Guidez votre enfant pour le choix de l'autocollant. Le soleil brille : tu le vois ?

B. Assemble la roue du temps

1 Colle les mousses sur la roue, et par-dessus les triangles avec la même forme au dos.

2 Mets l'attache dans le trou de l'aiguille...

3 ...puis dans celui de cette mousse.

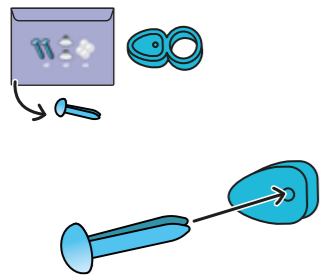
4 Et enfin, dans le trou du poster.

5 Parents : aidez votre enfant à ouvrir les pattes de l'attache.

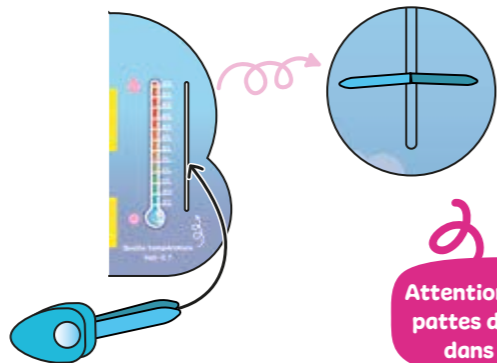
BRAVO !

SUITE DE L'ACTIVITÉ AU DOS

B. Fabrique ton thermomètre

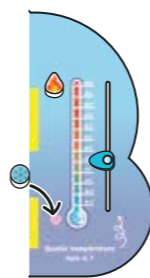
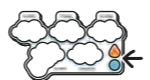


1 Insère l'attache dans le trou de cette mousse...



2 ... puis dans la fente du poster.

Attention ouvrez les pattes de l'attache dans ce sens.



Va dehors et règle ton thermomètre en fonction de la température qu'il y a fait.
À ton avis, il fait plutôt froid ou plutôt chaud ?

BRAVO!

3 Colle le flocon et la flamme sur les bonnes marques.

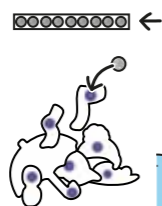


Envoie-nous une photo de toi avec ton activité à photos@pandacraft.com
On a hâte de la voir.

C. Construis ton vestiaire



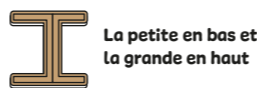
1 Détache les éléments, et fais-en 2 groupes : les ronds violets, les cercles en pointillés.



2 Colle les scratchs doux sur les ronds violets.



3 Colle les scratchs grattants sur les cercles en pointillés.

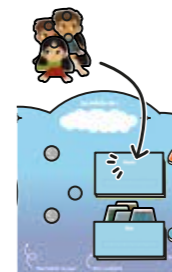


La petite en bas et la grande en haut

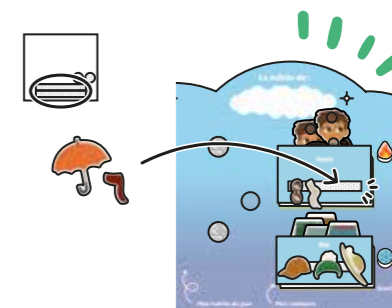
4 Colle ces mousses sur les zones jaunes du poster.



5 Enlève les papiers, et colle les rectangles sur les mousses.



6 Trie les cartes hauts et bas et range-les à leur place.

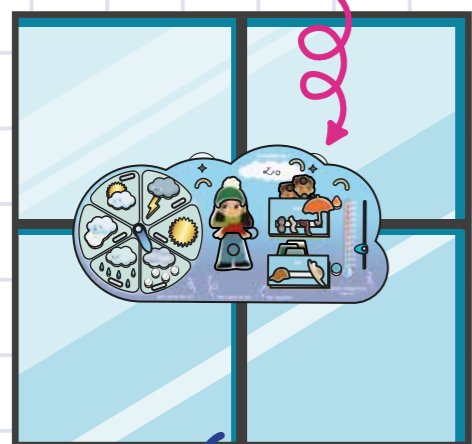


BRAVO!

7 Colle ces scratchs grattants sur les marques et place les accessoires dessus.

À toi de jouer !

Parents : insérez les ventouses dans les trous et fixez le poster sur une fenêtre.



Personnalise ton poster en collant où tu veux des autocollants arc-en-ciel.



Utilise ton poster tous les jours pour savoir comment t'habiller !

1 Chaque jour, observe le temps qu'il fait dehors et tourne la roue des météo.



Aidez votre enfant à écrire son prénom dans le nuage blanc.

2 Monte ou descend la température selon celle qu'il fait dehors.

3 Avec tes parents, choisis une tenue pour sortir. Et accroche le personnage bien habillé à côté de la roue.