



Robots made from Sleeping Mats and Foam Rubber with Glitter

v12877

Les intelligences intuitive et naturaliste des enfants sont renforcées par ce projet créatif lorsque ce dernier leur permet d'utiliser leur imagination, d'expérimenter et de détecter les possibilités avec de nouveaux matériaux. En utilisant des aimants collés sur différentes parties du corps découpées, les enfants sont capables d'assembler des figurines d'une nouvelle manière, sur une toile magnétique. Et ils acquièrent aussi une idée des propriétés du magnétisme (intelligence naturaliste).

Comment faire



1 Draw all the body parts needed for the robot on sleeping mat material.



2 Paint the body parts with Pigment acrylic paint.



3 Cut out decorations and buttons from foam rubber and attach these to the robot with Dana Super Hobby Glue or with a glue gun. Make holes with hole punch pliers.



4 Attach strong power magnets to the back of the robot's body parts using a glue gun set at a high temperature or by using Dana Super Hobby Glue.



5 Apply two thick coats of magnetic paint to the canvas and let it dry.



6 Other examples: cars and rockets





Gabarit

-



Intelligence intuitive

Renforcée par activités dans lesquelles les enfants doivent utiliser leurs aptitudes à prédire un schéma réactionnel.



Intelligence naturaliste

Renforcée par activités dans lesquelles les enfants doivent utiliser leurs aptitudes à découvrir, comprendre, respecter et copier la Nature.