



Fabriquer des lunettes spatiales

1. Rassemble le matériel nécessaire :

PAPIER	CRAYON DE PAPIER	CISEAUX	ENCRE S	PINCEAUX	BATON DE COLLE	GEL PAILLETE	PAPIER VITRAIL
<i>papier</i>	<i>crayon de papier</i>	<i>ciseaux</i>	<i>encre s</i>	<i>pinceaux</i>	<i>bâton de colle</i>	<i>gel pailleté</i>	<i>papier vitrail</i>
<i>le papier</i>	<i>le crayon de papier</i>	<i>les ciseaux</i>	<i>les encre s</i>	<i>les pinceaux</i>	<i>le bâton de colle</i>	<i>le gel pailleté</i>	<i>le papier vitrail</i>

2. Demande à un adulte de reproduire le modèle de lunettes sur une feuille blanche, de les découper et de les évider.



3. Peins les lunettes avec des encres de couleurs.



4. A l'aide d'un gabarit, découpe un rectangle de papier vitrail et colle-le à l'intérieur des lunettes. Découpe le surplus. Demande à un adulte de découper une fente très fine en bas de chaque « verre » pour voir clair.



5. Dessine et découpe des étoiles dans du papier argenté ou décore-les avec du gel pailleté.



6. Colle les étoiles sur la paire de lunettes.



7. Demande à un adulte de mettre un fil élastique pour que les lunettes tiennent sur ta tête !

