












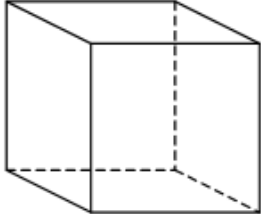

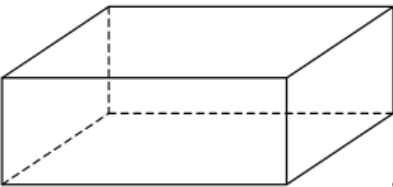

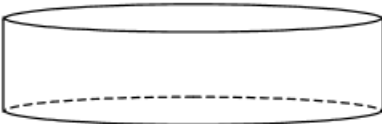

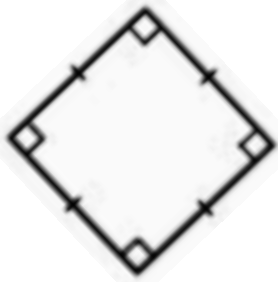

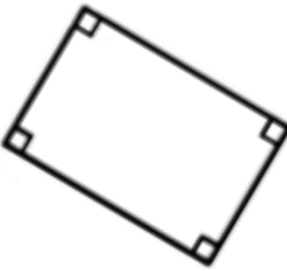

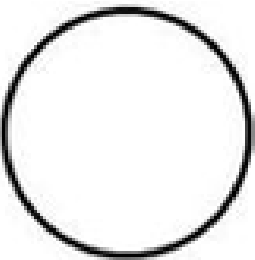

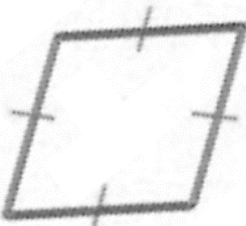

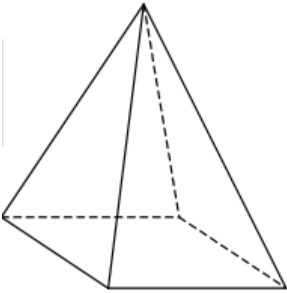

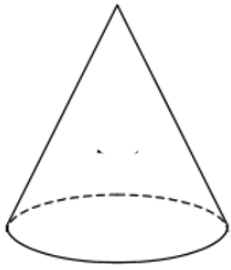










TORP	TORP	TORP
Calcule de tête : $99 + 38$ <i>Réponse : 137</i>	Calcule de tête : $99 + 52$ <i>Réponse : 151</i>	Calcule de tête : $99 + 17$ <i>Réponse : 116</i>
TORP	TORP	TORP
Calcule de tête : $100 - 28$ <i>Réponse : 72</i>	Calcule de tête : $100 - 17$ <i>Réponse : 83</i>	Calcule de tête : $100 - 35$ <i>Réponse : 65</i>
TORP	TORP	TORP
Récite la table de 7 sans faire d'erreurs.	Récite la table de 8 sans faire d'erreurs.	Récite la table de 9 sans faire d'erreurs.

TORP	TORP	TORP
<p>Calcule de tête :</p> <p>42 : 7</p> <p><i>Réponse : 6</i></p>	<p>Calcule de tête :</p> <p>35 : 5</p> <p><i>Réponse : 7</i></p>	<p>Calcule de tête :</p> <p>24 : 3</p> <p><i>Réponse : 8</i></p>
TORP	TORP	TORP
<p>J'ai 20€. Il me manque 5€ pour m'acheter un livre.</p> <p>Quel est le prix du livre ?</p> <p><i>Réponse : 25€</i></p>	<p>La caissière m'a demandé 5€, et je lui ai donné un billet de 20€.</p> <p>Combien me rend-elle ?</p> <p><i>Réponse : 15€</i></p>	<p>J'ai 20€. Mon frère Paul en a 5 fois plus.</p> <p>Combien Paul a-t-il d'argent ?</p> <p><i>Réponse : 100€</i></p>
TORP	TORP	TORP
<p>5 enfants se partagent 20 bonbons.</p> <p>Combien auront-ils de bonbons chacun ?</p> <p><i>Réponse : 4 bonbons</i></p>	<p>Un cahier coûte 5€.</p> <p>Combien de cahiers peut-on acheter avec 20€ ?</p> <p><i>Réponse : 4 cahiers</i></p>	<p>Un DVD coûte 20€. Il me manque 5€ pour en acheter un.</p> <p>Combien ai-je d'argent ?</p> <p><i>Réponse : 15€</i></p>

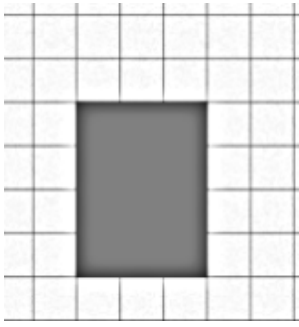
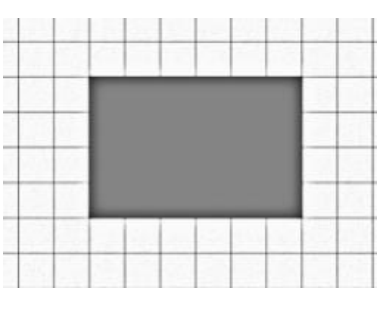
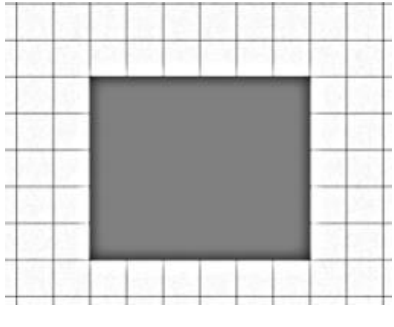
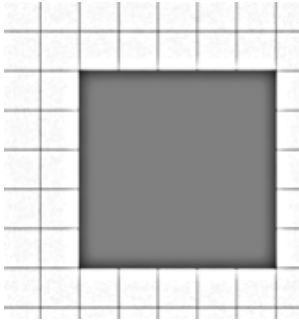
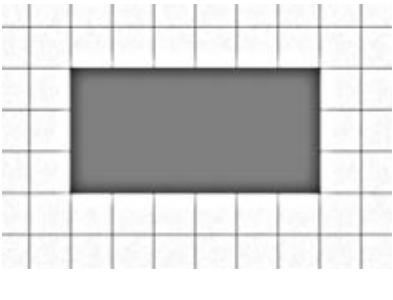
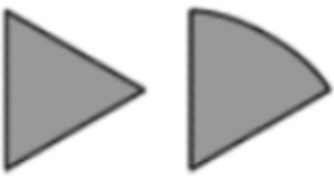
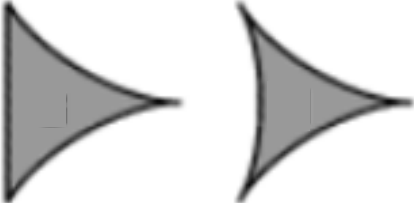

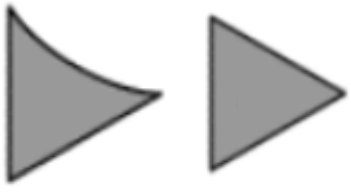
<p>NUM</p>	<p>NUM</p>	<p>NUM</p>
<p></p> <p>Lis correctement les nombres suivants :</p> <p>10 200 1 020 201 2 100</p>	<p></p> <p>Lis correctement les nombres suivants :</p> <p>340 40 030 3 004 4 300</p>	<p></p> <p>Lis correctement les nombres suivants :</p> <p>5 060 605 65 000 6 005</p>
<p>NUM</p>	<p>NUM</p>	<p>NUM</p>
<p>Doit-on mettre un « s » à « cent » lorsque l'on écrit :</p> <p>3 800</p> <p><i>Réponse : oui</i></p>	<p>Doit-on mettre un « s » à « cent » lorsque l'on écrit :</p> <p>3 802</p> <p><i>Réponse : non</i></p>	<p>Doit-on mettre un « s » à « mille » lorsque l'on écrit :</p> <p>3 800</p> <p><i>Réponse : non</i></p>
<p>NUM</p>	<p>NUM</p>	<p>NUM</p>
<p></p> <p>Montre le plus grand nombre :</p> <p>181 011 181 101</p>	<p></p> <p>Montre le plus grand nombre :</p> <p>3 748 3 478</p>	<p></p> <p>Montre le plus grand nombre :</p> <p>67 032 67 302</p>

NUM	NUM	NUM
<p>Quel nombre entier précède 700 ?</p> <p><i>Réponse : 699</i></p>	<p>Quel nombre entier précède 15 000 ?</p> <p><i>Réponse : 14 999</i></p>	<p>Quel est l'arrondi de 47 à la dizaine la plus proche ?</p> <p><i>Réponse : 50</i></p>
NUM	NUM	NUM
<p></p> <p>Range dans l'ordre croissant :</p> <p>1 342 432 1 324 1 243 1 423</p>	<p></p> <p>Range dans l'ordre décroissant :</p> <p>1 537 753 1 735 1 357 1 753</p>	<p></p> <p>Lis ce nombre et donne le chiffre des unités.</p> <p>6 010 072</p>
NUM	NUM	NUM
<p></p> <p>Lis ce nombre et donne le chiffre des dizaines.</p> <p>54 002 130</p>	<p></p> <p>Lis ce nombre et donne le chiffre des centaines.</p> <p>7 300 104</p>	<p></p> <p>Lis ce nombre et donne le chiffre des milliers.</p> <p>28 035 000</p>

GEO	GEO	GEO
<p>  </p> <p>Quel est mon nom ?</p>  <p>Solide ou figure plane ?</p>	<p>  </p> <p>Quel est mon nom ?</p>  <p>Solide ou figure plane ?</p>	<p>  </p> <p>Quel est mon nom ?</p>  <p>Solide ou figure plane ?</p>
GEO	GEO	GEO
<p>  </p> <p>Quel est mon nom ?</p>  <p>Solide ou figure plane ?</p>	<p>  </p> <p>Quel est mon nom ?</p>  <p>Solide ou figure plane ?</p>	<p>  </p> <p>Quel est mon nom ?</p>  <p>Solide ou figure plane ?</p>
GEO	GEO	GEO
<p>  </p> <p>Quel est mon nom ?</p>  <p>Solide ou figure plane ?</p>	<p>  </p> <p>Quel est mon nom ?</p>  <p>Solide ou figure plane ?</p>	<p>  </p> <p>Quel est mon nom ?</p>  <p>Solide ou figure plane ?</p>

GEO	GEO	GEO
<p style="text-align: center;">  Perpendiculaires ou pas ? </p> <p style="text-align: center;">  </p>	<p style="text-align: center;">  Perpendiculaires ou pas ? </p> <p style="text-align: center;">  </p>	<p style="text-align: center;">  Perpendiculaires ou pas ? </p> <p style="text-align: center;">  </p>
GEO	GEO	GEO
<p style="text-align: center;">  Perpendiculaires ou pas ? </p> <p style="text-align: center;">  </p>	<p style="text-align: center;"> Avec quel instrument de géométrie trace-t-on des angles droits ? </p> <p style="text-align: center;"><i>Réponse : une équerre</i></p>	<p style="text-align: center;"> Cite une figure plane qui n'est pas un polygone. </p> <p style="text-align: center;"><i>Réponse : le cercle</i></p>
GEO	GEO	GEO
<p style="text-align: center;"> Cite 5 solides différents </p> <p style="text-align: center;"><i>Réponse : cube, pavé droit, cylindre, cône, pyramide, sphère, prisme droit ...</i></p>	<p style="text-align: center;"> Comment appelle-t-on une figure plane qui a 4 côtés ? </p> <p style="text-align: center;"><i>Réponse : un quadrilatère</i></p>	<p style="text-align: center;"> Comment appelle-t-on une figure plane qui a 3 côtés ? </p> <p style="text-align: center;"><i>Réponse : un triangle</i></p>

GM	GM	GM
<p>Quelle est la moitié d'un kilomètre ?</p> <p><i>Réponse : 500 m</i></p>	<p>Quelle est la moitié d'un centimètre ?</p> <p><i>Réponse : 5 mm</i></p>	<p>Quelle est la moitié d'un mètre ?</p> <p><i>Réponse : 50 cm ou 5 dm ou 500 mm</i></p>
GM	GM	GM
<p>Léo mesure 1,53 m. Quelle est sa taille en cm ?</p> <p><i>Réponse : 153 cm</i></p>	<p>Quelle est la longueur d'un « double-décimètre » ?</p> <p><i>Réponse : 20 cm</i></p>	<p>Quelle est la longueur d'un « triple-décimètre » ?</p> <p><i>Réponse : 30 cm</i></p>
GM	GM	GM
<p>👁️👁️</p> <p>Quelle est la bonne longueur ?</p>  <p>1 m 10m 50m</p>	<p>👁️👁️</p> <p>Quelle est la bonne longueur ?</p>  <p>1m 6m 25m</p>	<p>👁️👁️</p> <p>Quelle est la bonne longueur ?</p>  <p>10m 1m 40m</p>

GM	GM	GM
<p>👁️👁️</p> <p>Combien de carreaux sont coloriés ?</p> 	<p>👁️👁️</p> <p>Combien de carreaux sont coloriés ?</p> 	<p>👁️👁️</p> <p>Combien de carreaux sont coloriés ?</p> 
GM	GM	GM
<p>👁️👁️</p> <p>Combien de carreaux sont coloriés ?</p> 	<p>👁️👁️</p> <p>Combien de carreaux sont coloriés ?</p> 	<p>👁️👁️</p> <p>Quelle figure a la plus grande surface ?</p> 
GM	GM	GM
<p>👁️👁️</p> <p>Quelle figure a la plus grande surface ?</p> 	<p>👁️👁️</p> <p>Quelle figure a la plus grande surface ?</p> 	<p>👁️👁️</p> <p>Quelle figure a la plus grande surface ?</p> 

CHANCE	CHANCE	CHANCE
Bravo ! Tu gagnes une étoile dans le domaine de ton choix.	Bravo ! Tu gagnes une étoile dans le domaine de ton choix.	Bravo ! Tu gagnes une étoile dans le domaine de ton choix.
CHANCE	CHANCE	CHANCE
Bravo ! Tu gagnes une étoile dans le domaine de ton choix.	Dommmage ! Tu perds une étoile dans le domaine de ton choix.	Dommmage ! Tu perds une étoile dans le domaine de ton choix.
CHANCE	CHANCE	CHANCE
Dommmage ! Tu perds une étoile dans le domaine de ton choix.	Passe ton tour.	Passe ton tour.

CHANCE	CHANCE	CHANCE
Passe ton tour.	Réponds à 2 questions pour tenter de gagner 2 étoiles.	Réponds à une question du domaine de ton choix. Si tu gagnes, prends 2 étoiles.
CHANCE	CHANCE	CHANCE
Réponds à une question du domaine de ton choix. Si tu gagnes, prends 2 étoiles.	Réponds à une question du domaine de ton choix. Si tu gagnes, prends 2 étoiles.	Réponds à une question du domaine de ton choix. Si tu gagnes, prends 2 étoiles.
CHANCE	CHANCE	CHANCE
La mèche se consume. Tu perds du temps : tourne la roue d'un cran.	La mèche se consume. Tu perds du temps : tourne la roue d'un cran.	La mèche s'éteint. Tu gagnes du temps : tourne la roue d'un cran.

COGNITO...

PRESTO

COGNITO...

PRESTO

COGNITO...

PRESTO

COGNITO...

PRESTO

COGNITO...

PRESTO

COGNITO...

PRESTO

COGNITO...

PRESTO

COGNITO...

PRESTO

COGNITO...

PRESTO

