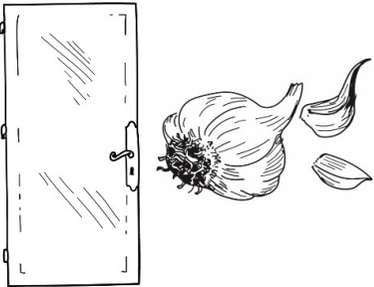
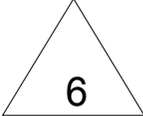


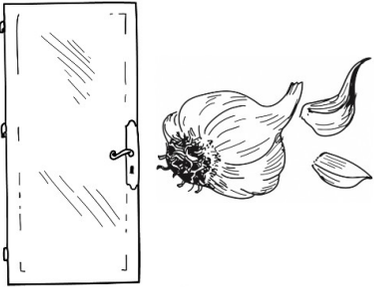
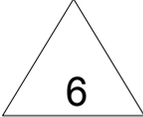
Parcours mathématiques-niveau CM2 Solutions

	N°1	N°2	N°3	N°4	N°5
I N D I C E	<p>Mon premier est la dernière syllabe du nom d'un célèbre musicien.</p> <p>Mon second est la première syllabe d'un objet qui permet de maintenir un pantalon avec deux pinces.</p> <p>Mon tout est un être vivant qui produit de l'oxygène.</p>		<p>Mon premier se loge dans la chevelure.</p> <p>Mon second est un adjectif qualificatif ou le nom de l'inventeur du téléphone.</p> <p>Mon tout est utile pour la planète.</p>	 <p>How old are you ?</p>	<p>Contraire de loin + contraire de bas = lieu pour s'abriter en cas de pluie.</p>
Solution	Arbre	Portail	Poubelle	Grillage	Préau
O B J E T S	<p>Muselet 4 x 0,25</p>	 <p>25 cm < < 1 m</p>	<p>Bolduc 0,00012 km</p>	 <p>(100 - 98) / 2</p>	<p>Voir le ? 1/2 vide ou 1/2 plein</p> <p>25 cl</p>
Solution	 <p>Récupérer 1 muselet</p>	<p>Récupérer 1 carton dont la longueur (ou la largeur) est comprise entre 25 cm et 1 m.</p>	<p>Couper un morceau de 12 cm</p>	<p>Polystyrène PS</p> <p>Récupérer 1 échantillon en PS parmi plusieurs plastiques (logos 1 à 7)</p>	<p>Verre</p> <p>Récupérer un objet en verre de 25 cl en s'aidant de l'étiquette ou remplir une contenant en verre avec 25 cl d'eau</p>

Parmi les objets collectés, lesquels sont en plastique ?

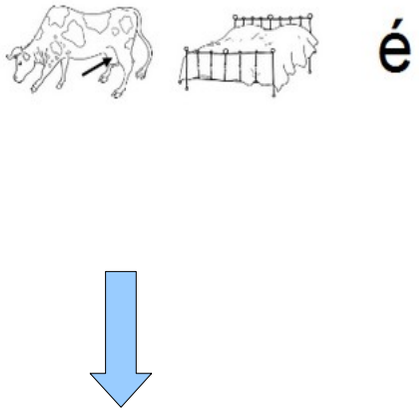
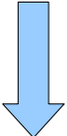
Bolduc et PS

Parcours mathématiques-niveau CM2

	N°1	N°2	N°3	N°4	N°5
I N D I C E	<p>Mon premier est la dernière syllabe du nom d'un célèbre musicien</p> <p>Mon second est la première syllabe d'un objet qui permet de maintenir un pantalon avec deux pinces.</p> <p>Mon tout est un être vivant qui produit de l'oxygène</p>		<p>Mon premier se loge dans la chevelure.</p> <p>Mon second est un adjectif qualificatif ou le nom de l'inventeur du téléphone.</p> <p>Mon tout est utile pour la planète..</p>	 <p>How old are you ?</p>	<p>Contraire de loin + contraire de bas = lieu pour s'abriter en cas de pluie</p>
O B J E T S	Muselet		Bolduc		Voir le ? 1/2 vide ou 1/2 plein
C A L C U L E R	$4 \times 0,25$	$25 \text{ cm} < < 1 \text{ m}$	$0,00012 \text{ km}$	$(100 - 98) / 2$	25 cl

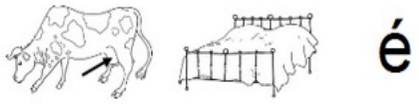
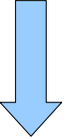
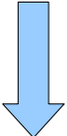
Parmi les objets collectés, lesquels sont en plastique ?

Parcours mathématiques-niveau CM1 Solutions

	N°1	N°2	N°3	N°4	N°5
I N D I C E	Conjugu le verbe supporter à la première personne de l'impératif présent puis supprime le préfixe.		<p>Mon premier a été inventé par les hommes préhistoriques.</p> <p>Mon second est un verbe de la famille du nom : naissance.</p> <p>Sans mon tout, ni lumière, ni air dans la maison.</p>	<p>16 18 5 1 21</p> 	Je peux être un groupement de poissons de la même espèce mais je peux être aussi fait de bois ,de pierre de métal, de plastique...
Solu tion	Porte	Pilier	Fenêtre	Préau	Banc
O B J E T S	<p>Ça bouchonne ?</p> <p>Quart de 60</p>	<p>Sisal</p> <p>Double de 50 mm</p>	<p>Aime le tournevis</p> <p>Moitié de 124 – quart de 232</p>	<p>Briques</p> <p>1 000 ml</p>	<p>Douce ou de verre</p> <p>A l'aide de l'outil trouvé au lieu n°2, prélever 250 mm.</p>
Solu tion	Récupérer 15 Bouchons	<p>Récupérer une ficelle sisal de 1 m</p> <p><i>Donner un outil de mesure ou un gabarit de 20 cm par exemple</i></p>	Récupérer 4 vis	Récupérer une brique de lait ou de jus de fruit de 1 l	Mesurer un morceau de laine de 25 cm à l'aide de la ficelle sisal.

Parmi les objets collectés, lesquels sont d'origine animale ? **Laine**
Lesquels sont d'origine végétale ? **Sisal**

Parcours mathématiques-niveau CM1 Solutions

	N°1	N°2	N°3	N°4	N°5
I N D I C E	Conjugué le verbe supporter à la première personne de l'impératif présent puis supprime le préfixe.	 	<p>Mon premier a été inventé par les hommes préhistoriques. Mon second est un verbe de la famille du nom : naissance. Sans mon tout, ni lumière, ni air dans la maison.</p>	<p>16 18 5 1 21</p> 	<p>Je peux être un groupement de poissons de la même espèce mais je peux être aussi fait de bois ,de pierre de métal, de plastique...</p>
O B J E T S	Ça bouchonne ?	Sisal	Aime le tournevis	Briques	Douce ou de verre
C A L C U L E R	Quart de 60	Double de 50 mm	Moitié de 124 – quart de 232	1 000 ml	A l'aide de l'outil trouvé au lieu n°2, prélever 250 mm.

**Parmi les objets collectés, lesquels sont d'origine animale ?
 Lesquels sont d'origine végétale ?**