

M2



Comparer et classer des objets selon leur longueur et leur masse.

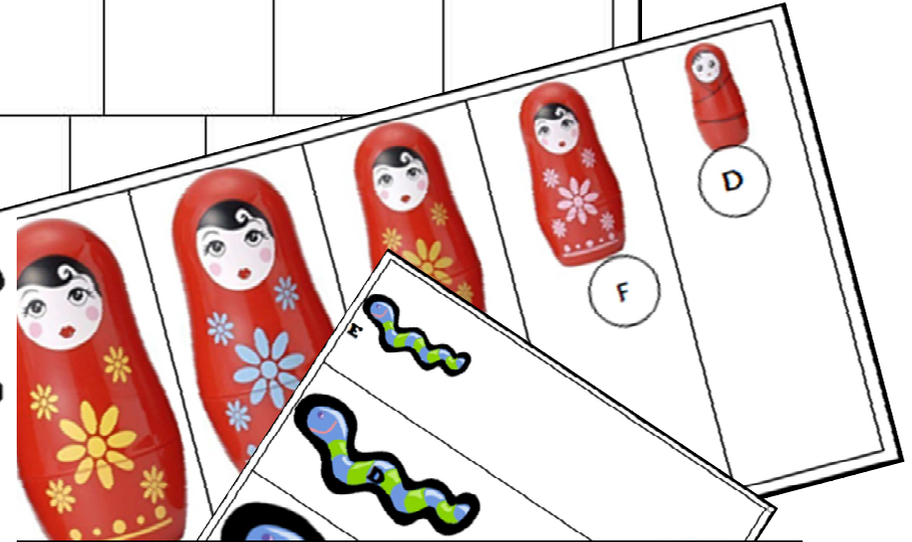
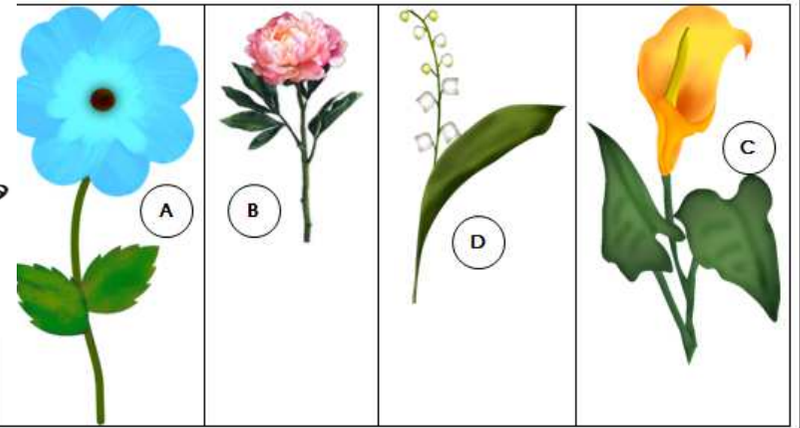
Ecris les lettres correspondant aux dessins du plus petit au plus grand.

Plus petit, plus grand



Règle : Range les dessins du plus petit au plus grand et reporte les lettres sur la fiche.



Plus petit, plus grand



Règle : Range les dessins du plus petit au plus grand et reporte les lettres sur la fiche.

La carte de présentation est imprimée sur papier bleu, qui correspond au domaine « grandeurs et mesures ».

La fiche d'enregistrement permet de garder une trace du travail réalisé dans l'atelier.

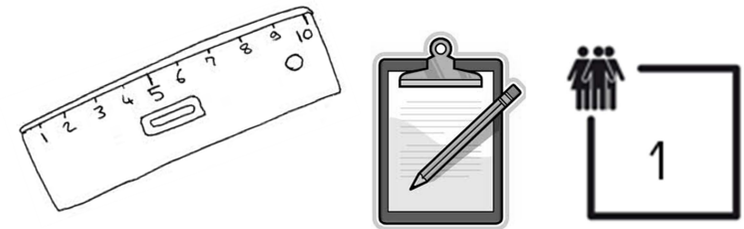
3 niveaux pour cet atelier, qui pourra servir à différents moments de l'année.

Combien de cubes ?

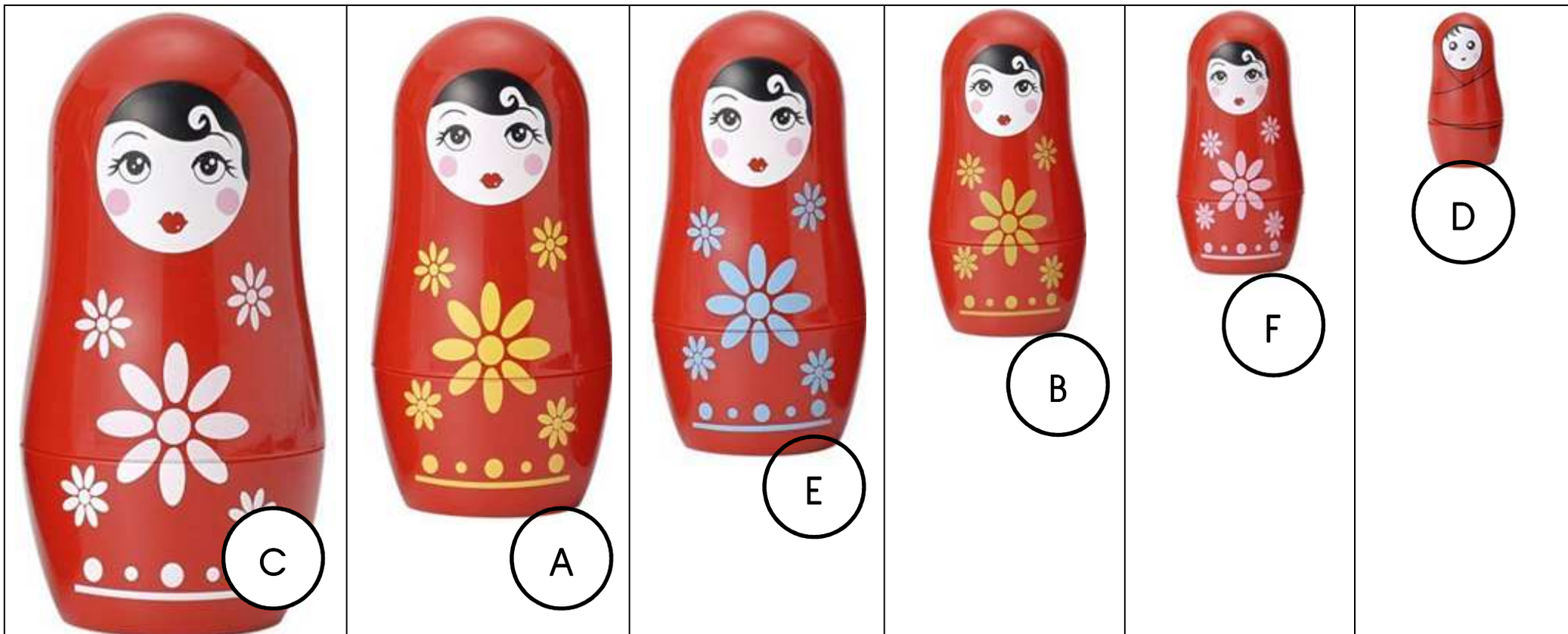


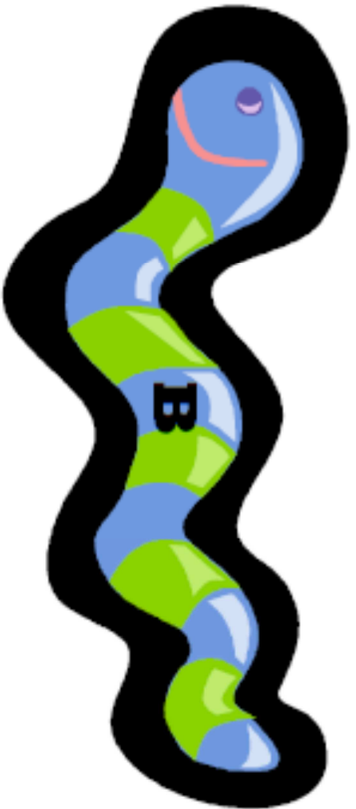
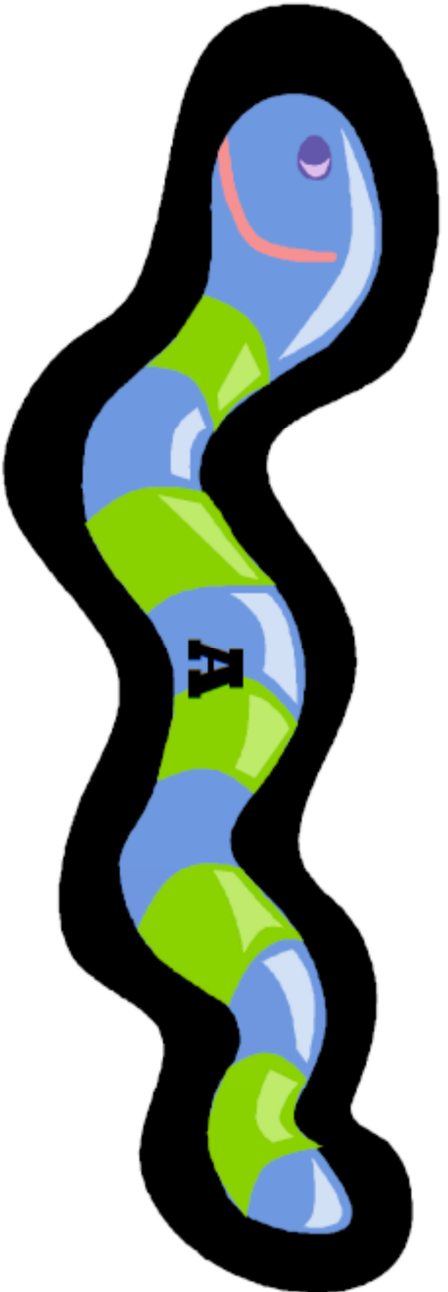
Règle : Mesure les images avec des cubes et indique le résultat sur la fiche.

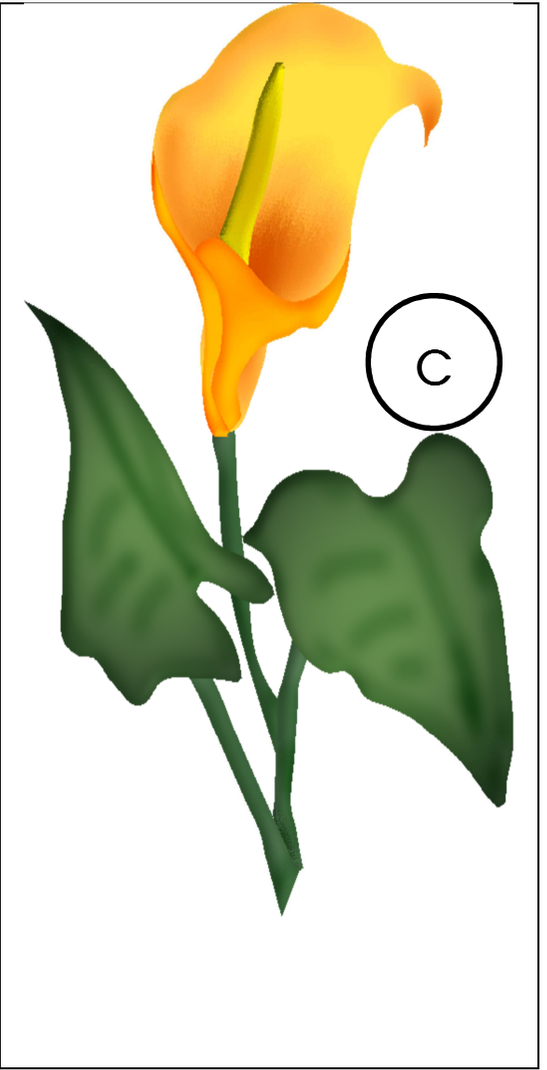
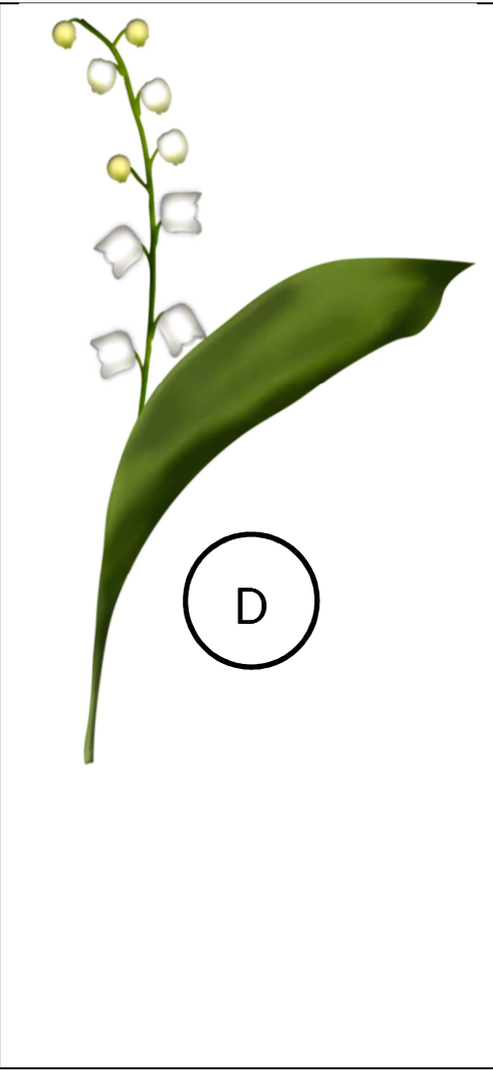
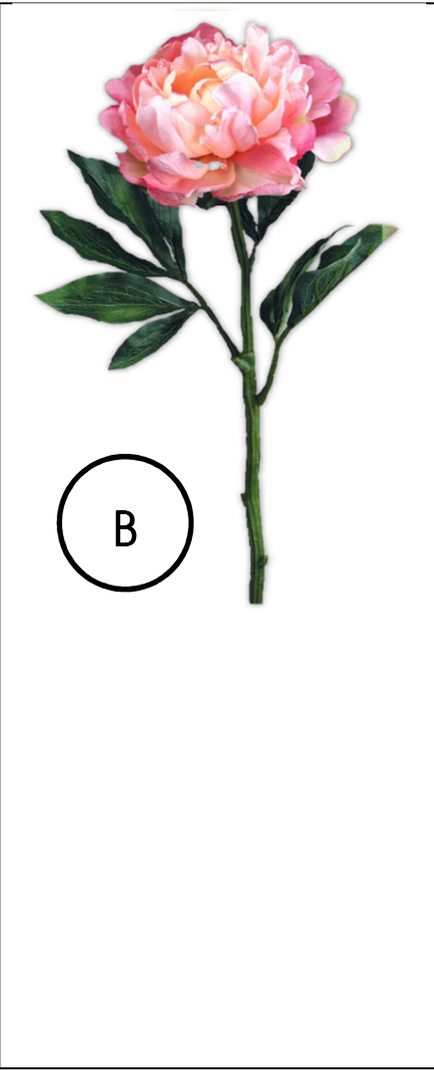
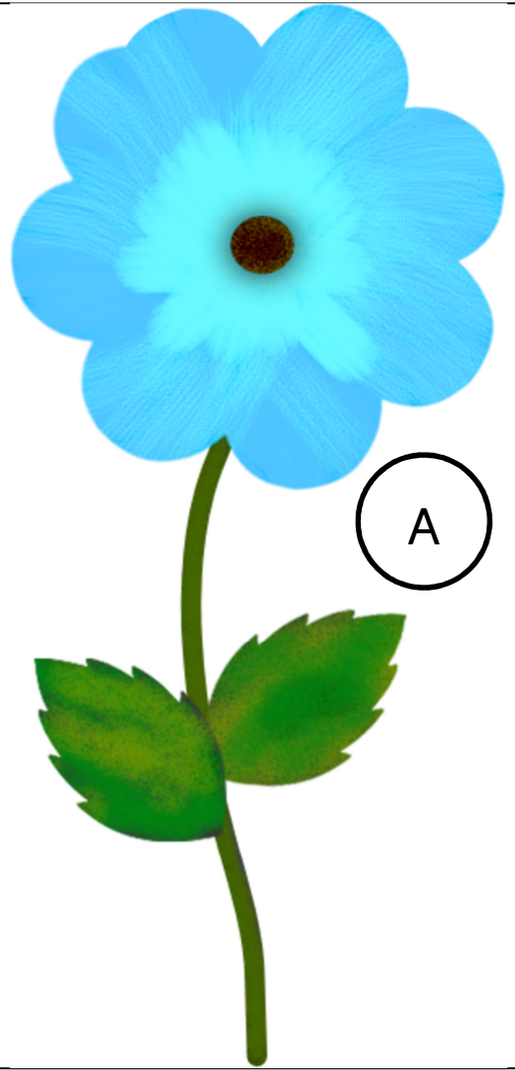
Mesure avec la règle



Règle : Mesure les images avec la règle et reporte les longueurs en cm sur la fiche.







M2



Comparer et classer des objets selon leur longueur et leur masse.

Ecris les lettres correspondant aux dessins du plus petit au plus grand.

M2



Comparer et classer des objets selon leur longueur et leur masse.

Ecris les lettres correspondant aux dessins du plus petit au plus grand.

M2



Comparer et classer des objets selon leur longueur et leur masse.

Ecris les lettres correspondant aux dessins du plus petit au plus grand.

M2



Comparer et classer des objets selon leur longueur et leur masse.

Ecris les lettres correspondant aux dessins du plus petit au plus grand.

M3



Utiliser la règle graduée pour tracer des segments, comparer des longueurs.

Mesure avec les cubes et **reporte** les longueurs dans le tableau.

	A	B	C	D		
	A	B	C	D	E	
	A	B	C	D	E	F

M3



Utiliser la règle graduée pour tracer des segments, comparer des longueurs.

Mesure avec les cubes et **reporte** les longueurs dans le tableau.

	A	B	C	D		
	A	B	C	D	E	
	A	B	C	D	E	F

M3



Utiliser la règle graduée pour tracer des segments, comparer des longueurs.

Mesure avec les cubes et **reporte** les longueurs dans le tableau.

	A	B	C	D		
	A	B	C	D	E	
	A	B	C	D	E	F

M3



Utiliser la règle graduée pour tracer des segments, comparer des longueurs.

Mesure avec les cubes et **reporte** les longueurs dans le tableau.

	A	B	C	D		
	A	B	C	D	E	
	A	B	C	D	E	F

M3



Utiliser la règle graduée pour tracer des segments, comparer des longueurs.

Mesure avec ta règle et **reporte** les longueurs dans le tableau.

	A	B	C	D		
	A	B	C	D	E	
	A	B	C	D	E	F

M3



Utiliser la règle graduée pour tracer des segments, comparer des longueurs.

Mesure avec ta règle et **reporte** les longueurs dans le tableau.

	A	B	C	D		
	A	B	C	D	E	
	A	B	C	D	E	F

M3



Utiliser la règle graduée pour tracer des segments, comparer des longueurs.

Mesure avec ta règle et **reporte** les longueurs dans le tableau.

	A	B	C	D		
	A	B	C	D	E	
	A	B	C	D	E	F

M3



Utiliser la règle graduée pour tracer des segments, comparer des longueurs.

Mesure avec ta règle et **reporte** les longueurs dans le tableau.

	A	B	C	D		
	A	B	C	D	E	
	A	B	C	D	E	F