





Calculs - CM2

Nombre de réussites	10	De 8 à 9	De 3 à 7	< 3
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
C1	Je prélève des données numériques à partir de supports variés.	

Exercice n°1: Le tableau ci-dessous indique les distances en km séparant sept villes de France.

Par exemple : Il y a 148km entre Amiens et Paris.

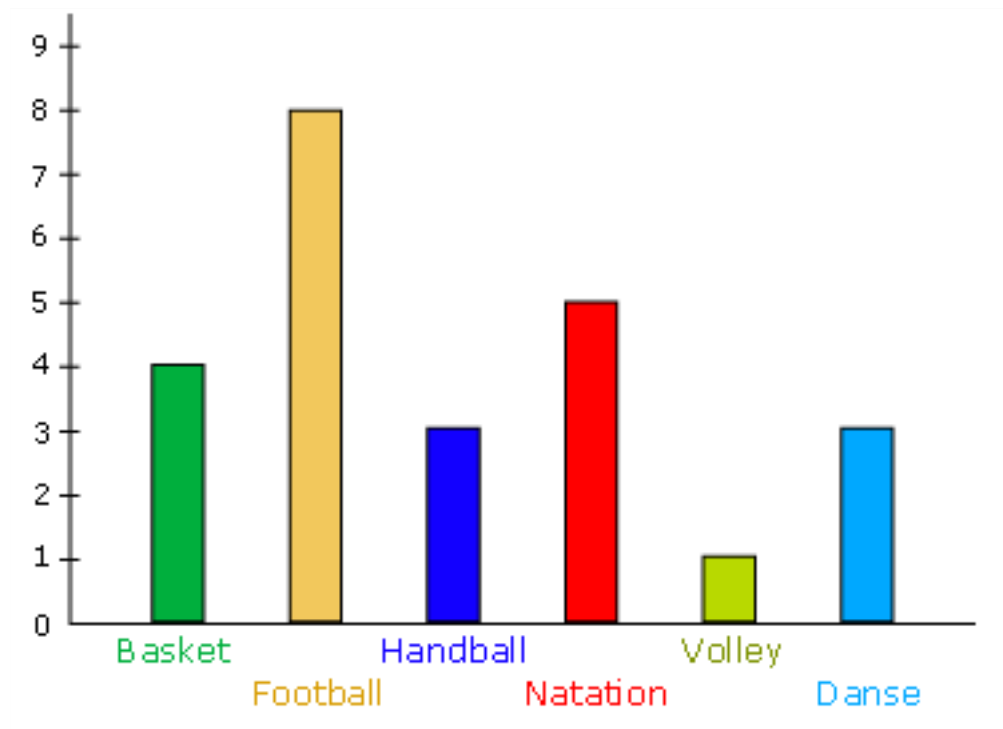
Amiens						
612	Brest					
115	813	Lille				
609	1274	680	Lyon			
1080	1495	1151	471	Nice		
148	597	219	463	934	Paris	
855	891	926	534	559	709	Toulouse

- a – Quelle distance sépare Toulouse de Paris ? **709 km**
- b – Quelle distance sépare Amiens de Toulouse ? **855 km**
- c – Quelle distance sépare Amiens de Lyon ? **609 km**
- d – Quelle est, des six autres villes, celle qui est la plus proche d'Amiens ? **Lille**
- e – Quelle est celle qui en est la plus éloignée ? **Nice**
- f – Des sept villes du tableau, quelles sont les deux villes séparées par la plus grande distance ? **Nice / Brest**

Exercice 2 : Lis ce diagramme et réponds aux questions.

On a demandé à 24 élèves d'une même classe de CM2 quel était leur sport préféré. Voici les résultats

Nombre d'élèves



- 1) Quel est le sport le plus cité ? **football**
- 2) Quel est le sport le moins cité ? **volley**
- 3) Combien d'élèves considèrent la natation comme étant leur sport préféré ? **5**
- 4) Quels sports ont été choisis par 3 élèves ? **Handball, danse**

Exercices Autocorrectifs « Je progresse »

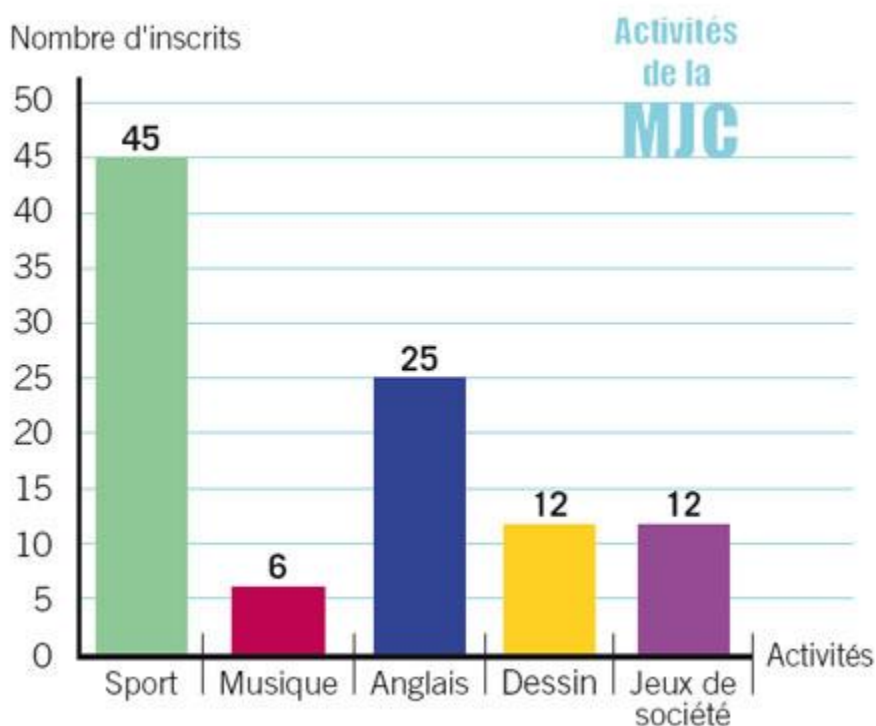
Calculs - CM2

Nombre de réussites	7	5 ou 6	De 2 à 4	< 2
Code de validation	●	●	●	●

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
C1	Je prélève des données numériques à partir de supports variés.	

Exercice 1 : Lis le diagramme et réponds aux questions.

Voici le nombre d'inscrits par activité de la MJC de Gex :



- 1) Quelle est l'activité la plus pratiquée ? **sport**
- 2) Quelle est l'activité la moins pratiquée ? **musique**
- 3) Quelles activités ont 12 inscrits ? **jeux de société / dessin**

Exercice 2 : Regarde les tarifs de ce bowling et réponds aux questions.

Bowling

Avec ses 8 pistes homologuées, le bowling de Louviers vous invite à découvrir ou à vous perfectionner dans ce sport d'origine américaine qui développe les facultés de concentration et favorise l'équilibre. A partir de 6 ans.

TARIFS

	avant 19h*	après 19h
Mardi au Vendredi	4 €	6 €
Samedi, Veilles et jours de fêtes	5 €	6,50 €
	9h30 à 14h*	14h à 19h
Mercredi	3 €	4 €
Dimanche	3 €	6 €
Location de chaussures uniquement le vendredi, samedi soir veilles et jours de fête		2 €

*5) .7.-17.-. =,*0- b! ?@# \$@9: !" @

1) Quel est le prix de la partie si je vais au bowling à 16h ? 4 €

2) Quel est le prix si je vais au bowling le mercredi matin ? 3 €





3) Quel est le prix de la location de chaussures ? 2 €

4) Mercredi matin, Aline et ses 3 amis vont au bowling. Combien vont-ils payer ?

12 €

Exercices Autocorrectifs « EVALUATION »

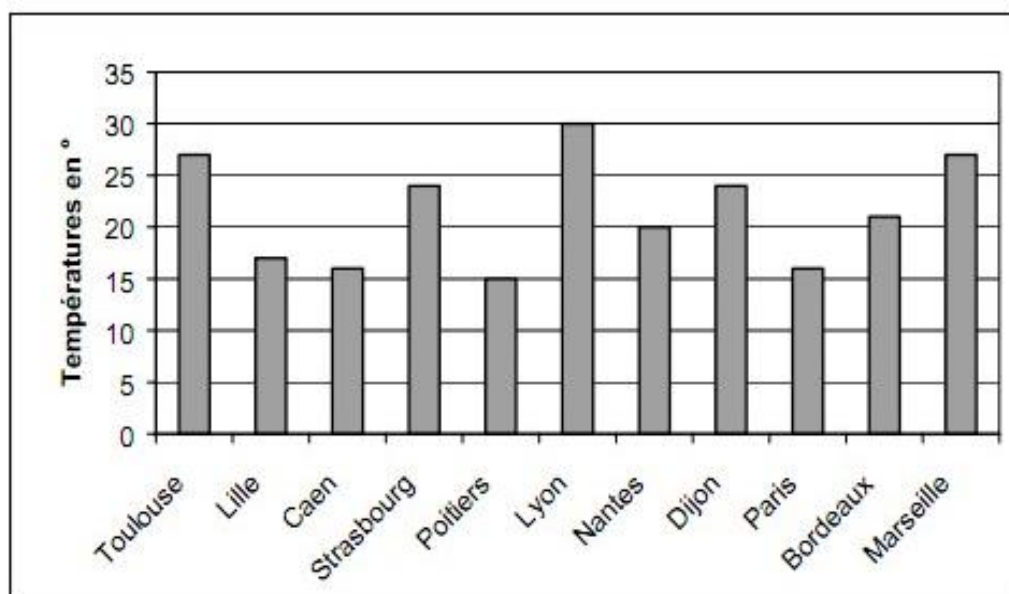
Calculs - CM2

Nombre de réussites	8	6 ou 7	De 3 à 5	< 3
Code de validation				

JE M'EVALUE	COMPÉTENCE	CODE
C1	Je prélève des données numériques à partir de supports variés.	

Exercice 1 : En t'aidant du graphique, réponds aux questions.

Voici un relevé de températures de 11 villes de France.



- 1) Quelle est la température relevée à Nantes ? **20 °**
- 2) Dans quelle ville la température est la plus élevée ? **Lyon**
- 3) Dans quelles villes la température est-elle supérieure à 25° ? **Toulouse, Lyon, Marseille**
- 4) Dans quelle ville la température est-elle la plus basse ? **Poitiers**

Exercice 2 : Voici les horaires de train qui partent de Paris et vont à Nantes. Lis ce tableau et réponds aux questions.

	Numéro du train			
	207	209	346	1402
Paris	6 h 30 min	7 h 30 min	9 h 30 min	11 h 30 min
Chartres	7 h		10 h 15 min	12 h
Le Mans	8 h		11 h	
Angers	9 h 15 min	9 h 45 min	12 h 15 min	
Nantes	10 h 30 min	11 h	/////	14 h 30 min

- 1) En partant de Paris, Clémentine doit arriver au Mans avant 10 h. Quel est le numéro du train qu'elle doit prendre ? **Train 207**

- 2) Luc se rend de Chartres à Nantes. Il veut prendre le train le plus rapide. Quel train doit-il prendre ? **Train 1402**

- 3) Capucine se rend à Angers en partant de Paris. Elle a un rendez-vous important à 11h. Quels trains doit-elle prendre ? **Trains 207 et 209**

- 4) Victor est arrivé à destination à 9h45. De quelle ville est-il parti ? Dans quelle ville est-il arrivé ? **Il est parti de Paris et il est arrivé à Angers.**