

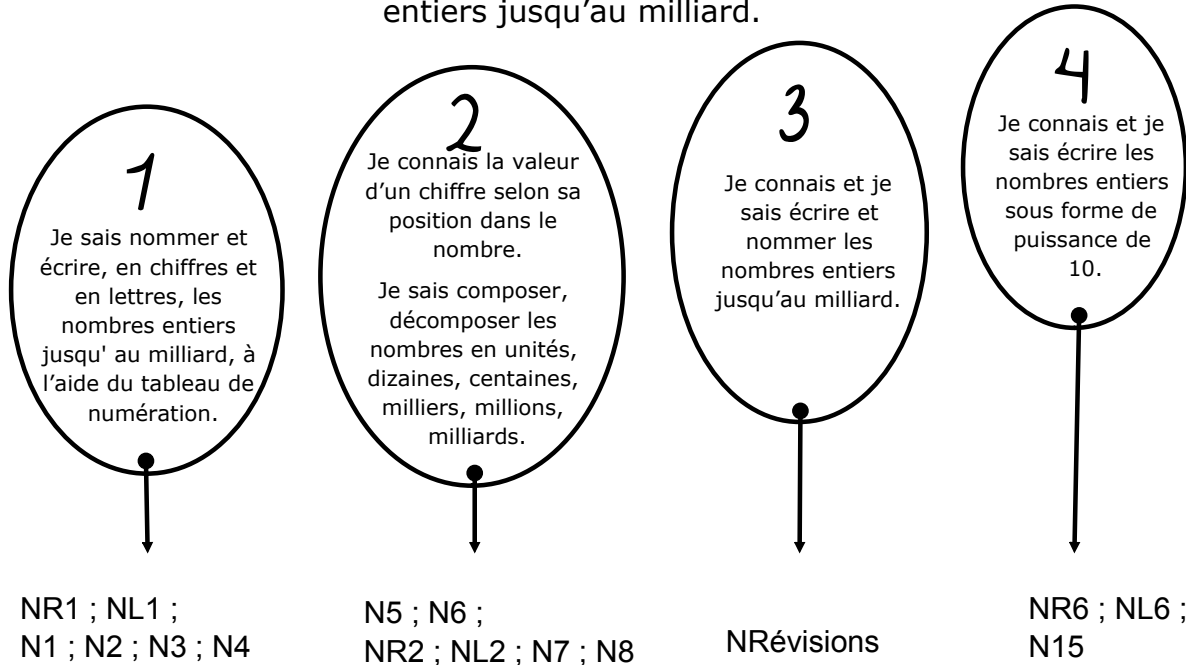
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

## Utiliser et représenter les grands nombres entiers

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'au milliard.



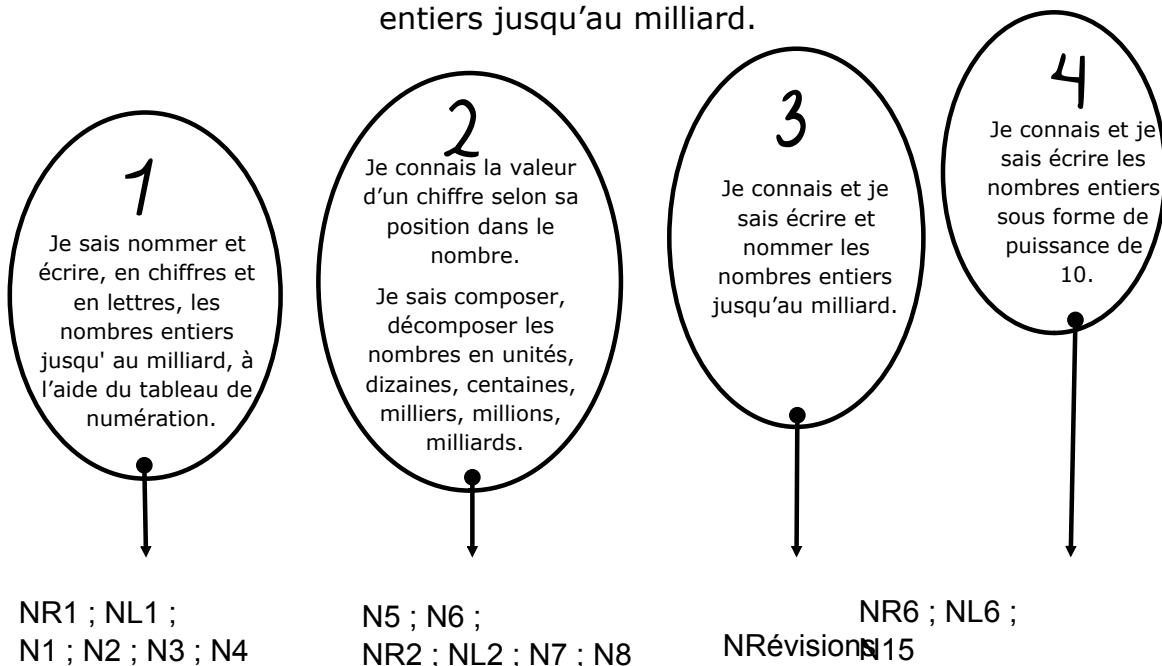
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

## Utiliser et représenter les grands nombres entiers

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'au milliard.



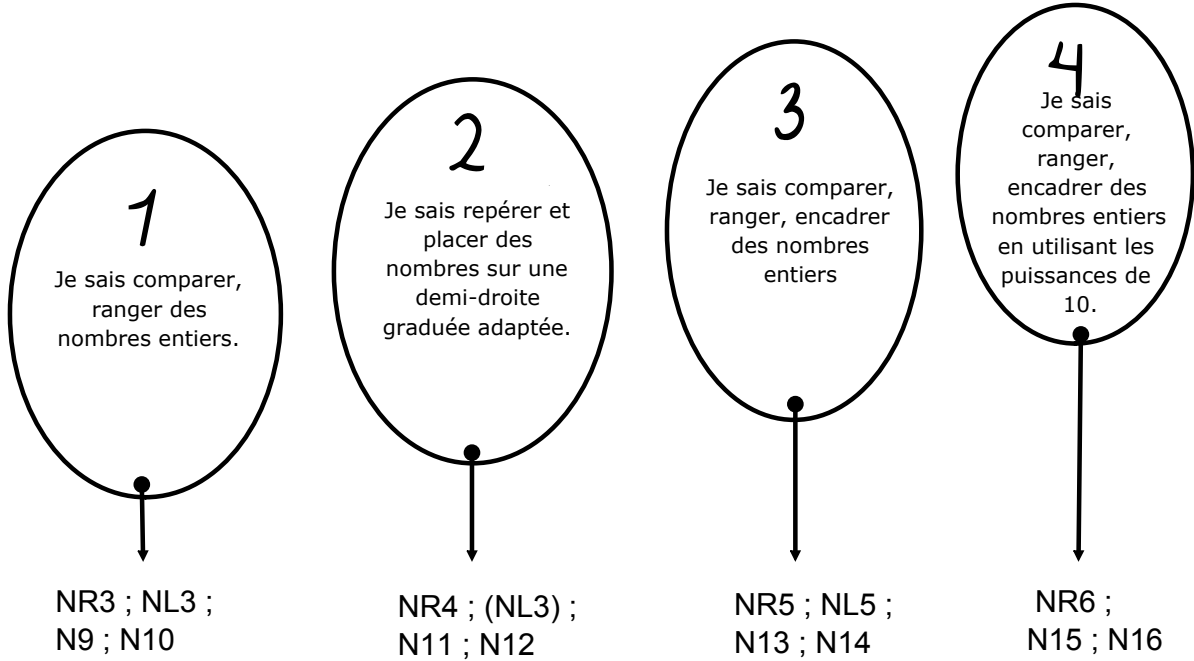
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

**Utiliser et représenter les grands nombres entiers**

Compétence : Comparer, ranger, encadrer ces nombres.



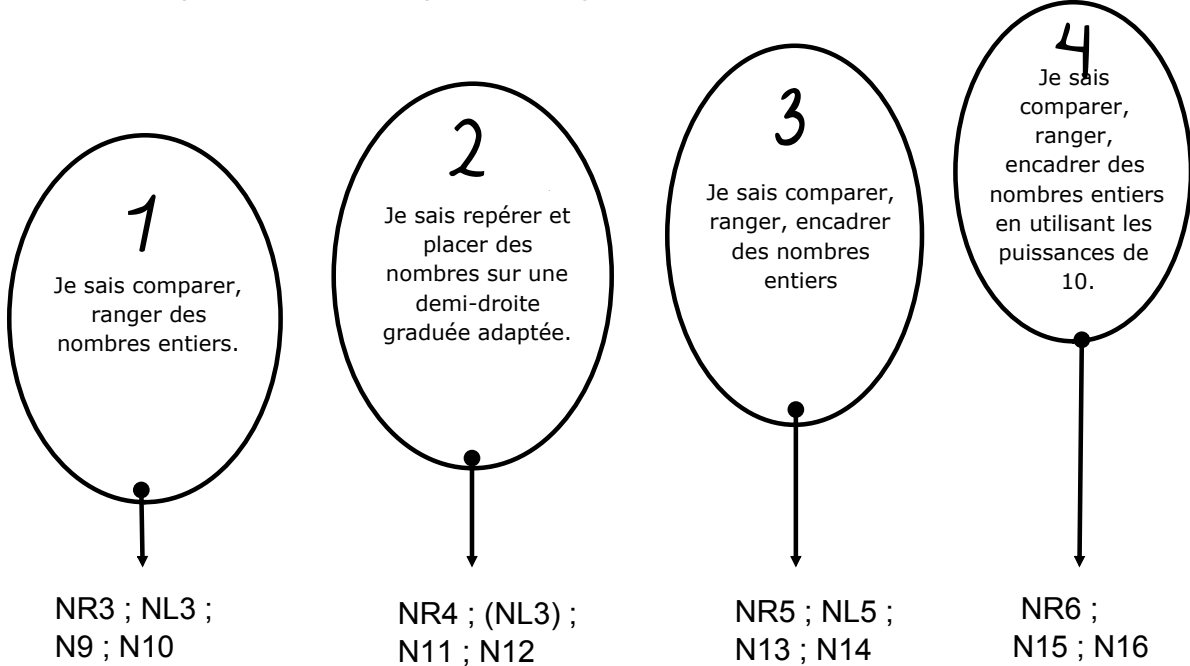
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

**Utiliser et représenter les grands nombres entiers**

Compétence : Comparer, ranger, encadrer ces nombres.



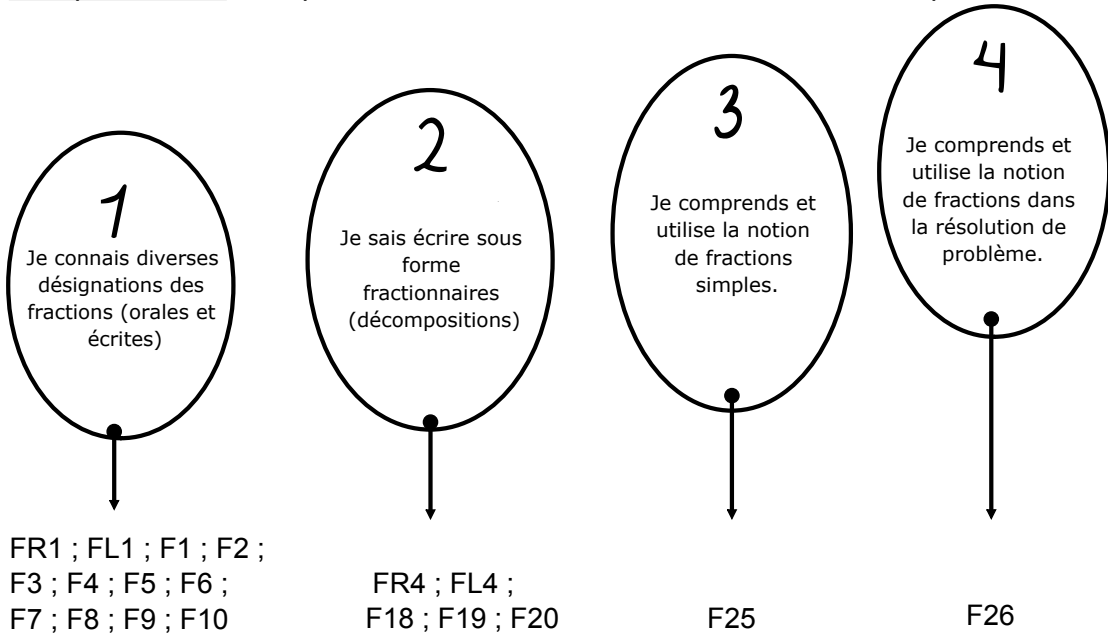
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

## Utiliser et représenter des fractions simples

Compétence : Comprendre et utiliser la notion de fractions simples.



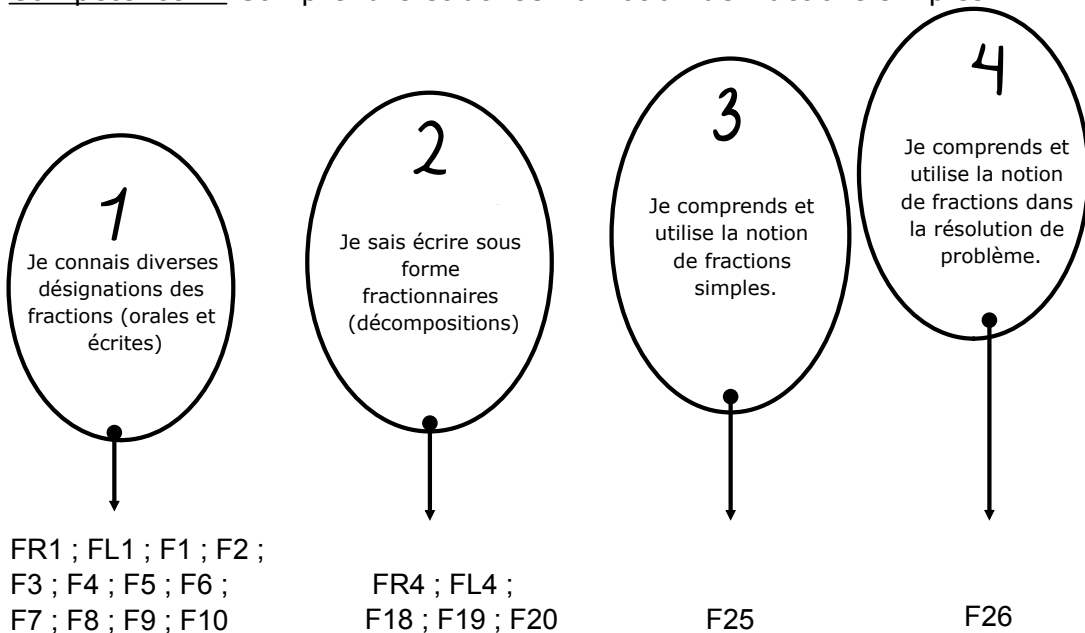
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

## Utiliser et représenter des fractions simples

Compétence : Comprendre et utiliser la notion de fractions simples.



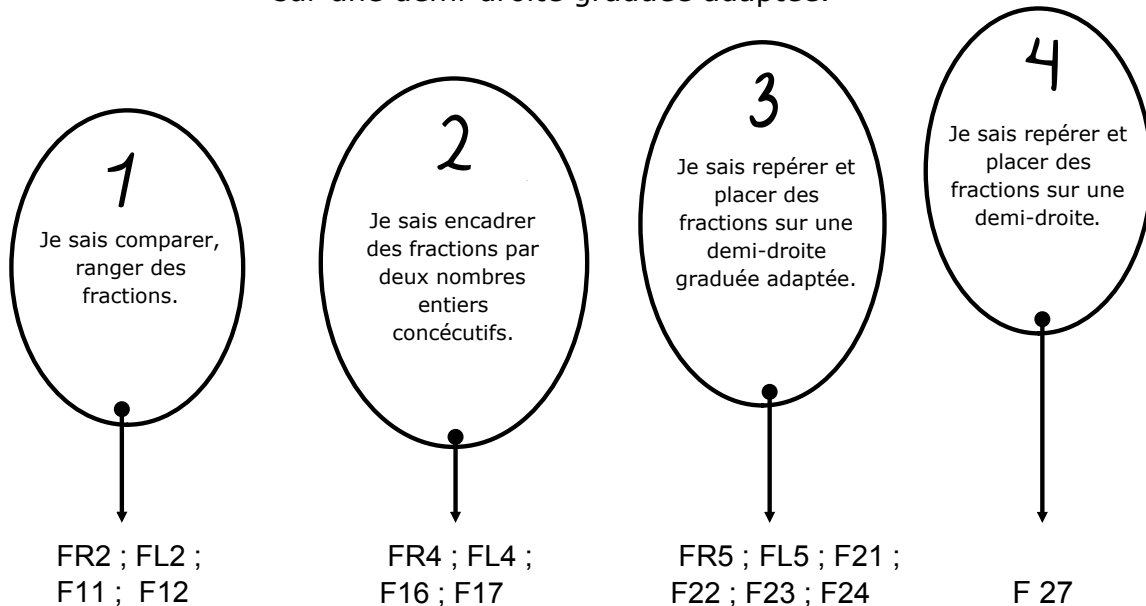
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

## Utiliser et représenter des fractions simples

Compétence : Repérer et placer des fractions sur une demi-droite graduée adaptée.



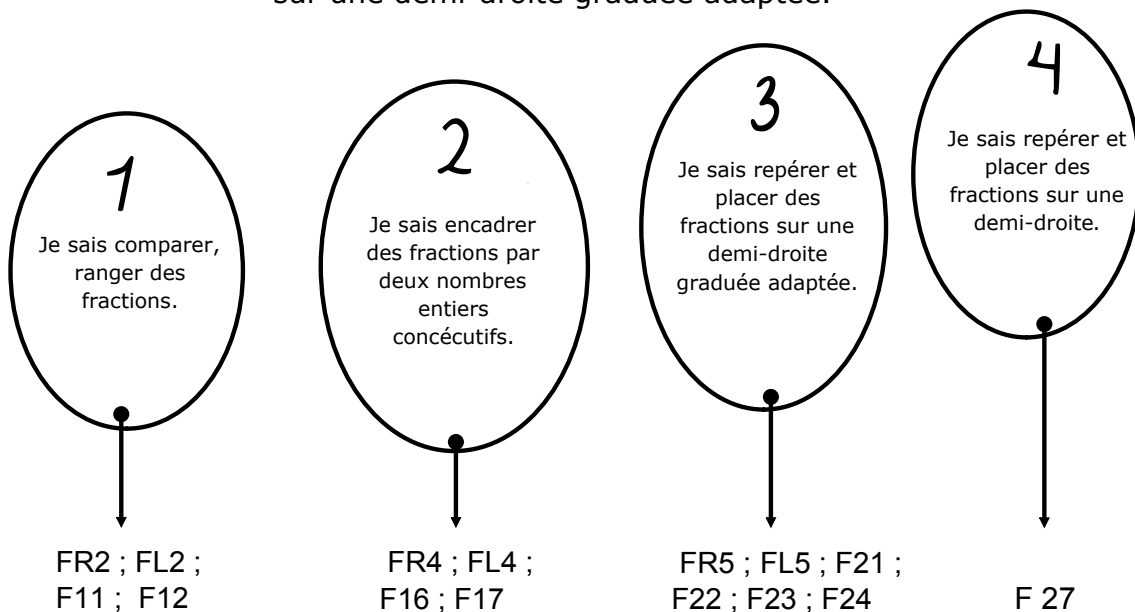
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

## Utiliser et représenter des fractions simples

Compétence : Repérer et placer des fractions sur une demi-droite graduée adaptée.



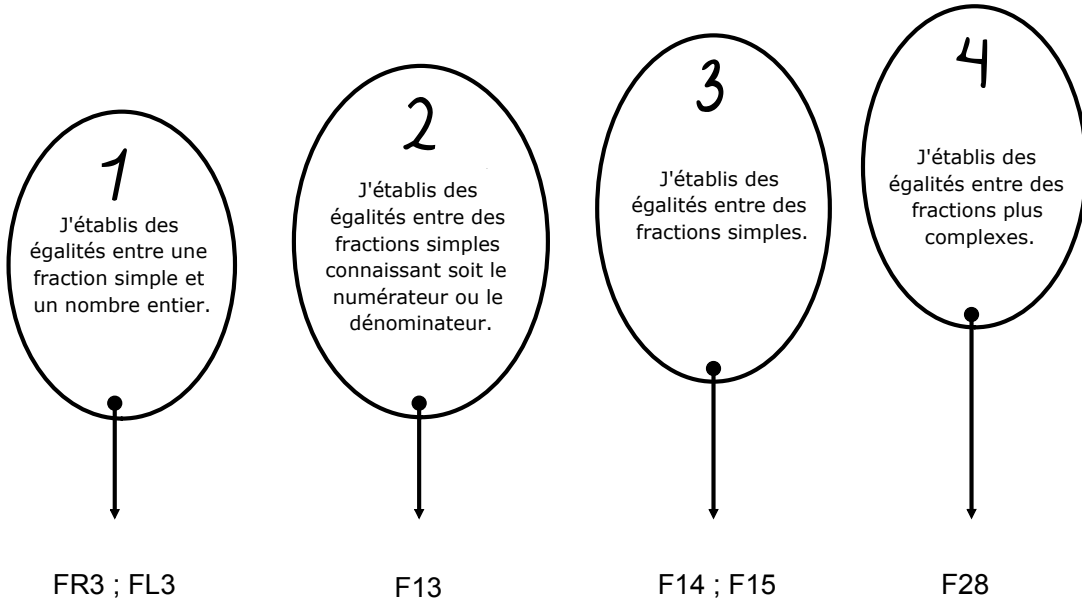
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

Utiliser et représenter des fractions simples

Compétence : Établir des égalités entre des fractions simples.



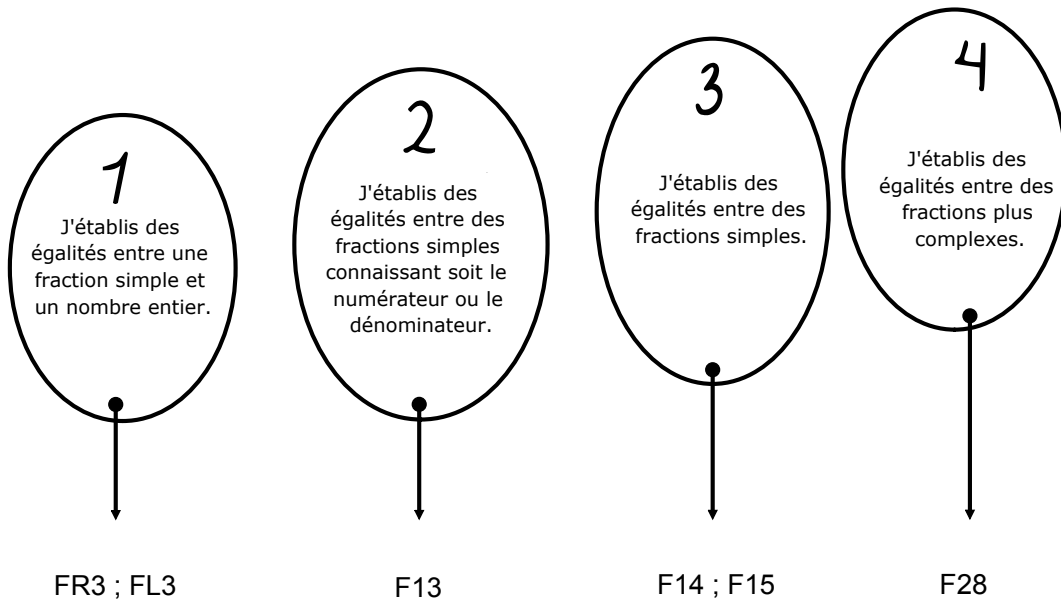
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

Utiliser et représenter des fractions simples

Compétence : Établir des égalités entre des fractions simples.



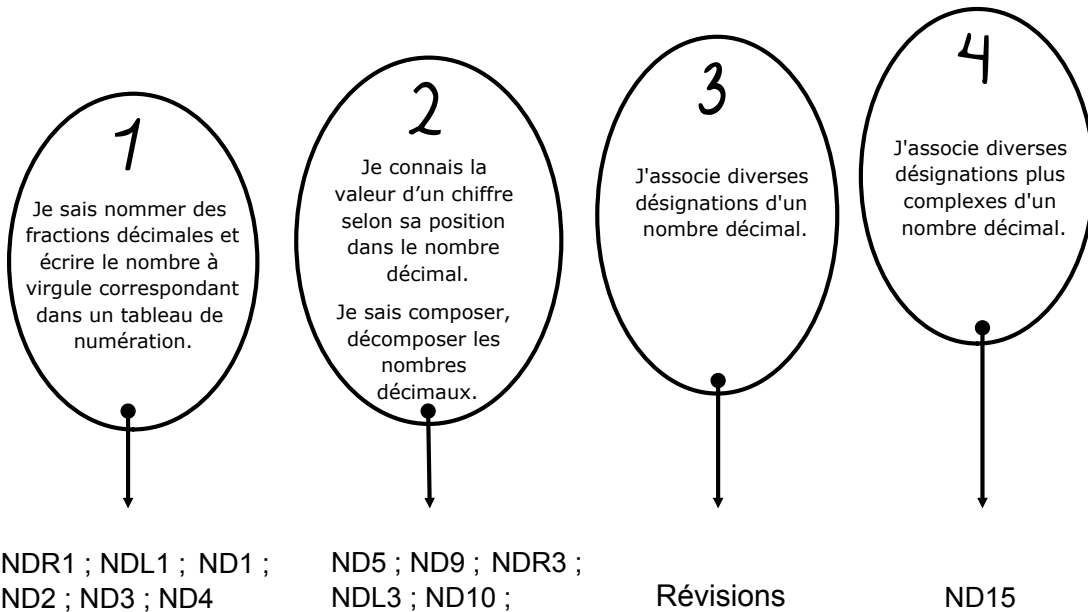
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

**Utiliser et représenter les nombres décimaux**

Compétence : Associer diverses désignations d'un nombre décimal



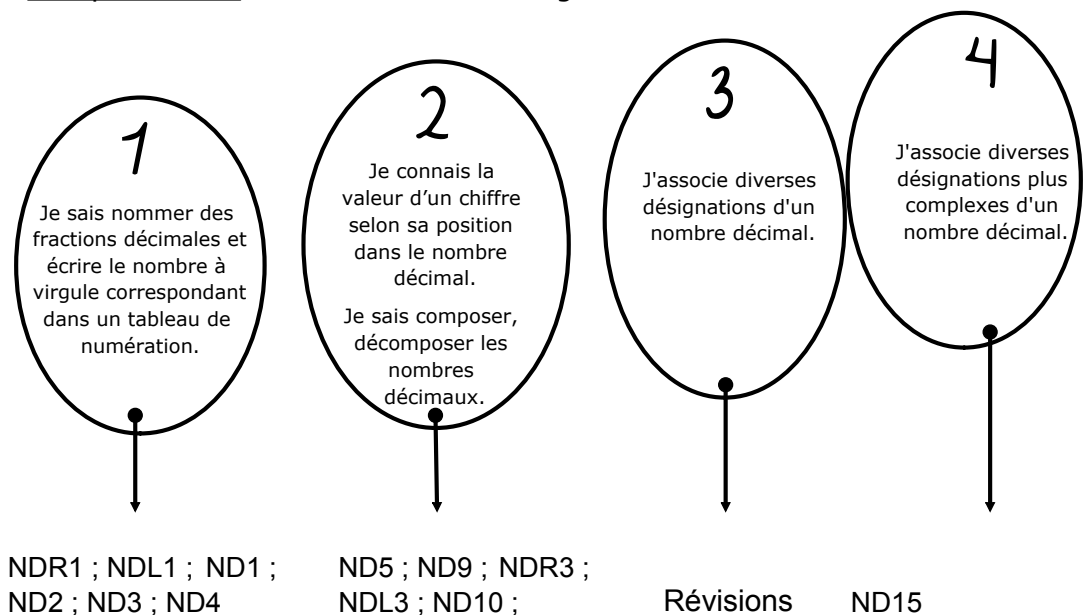
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

**Utiliser et représenter les nombres décimaux**

Compétence : Associer diverses désignations d'un nombre décimal



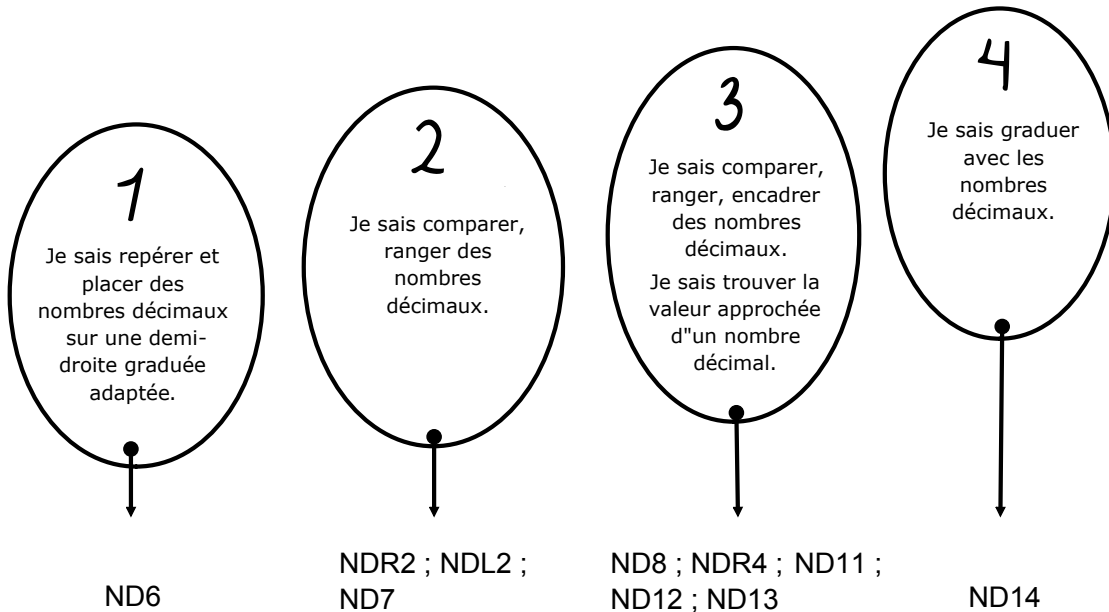
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

**Utiliser et représenter les nombres décimaux**

Compétence : Comparer, ranger, encadrer les nombres décimaux.



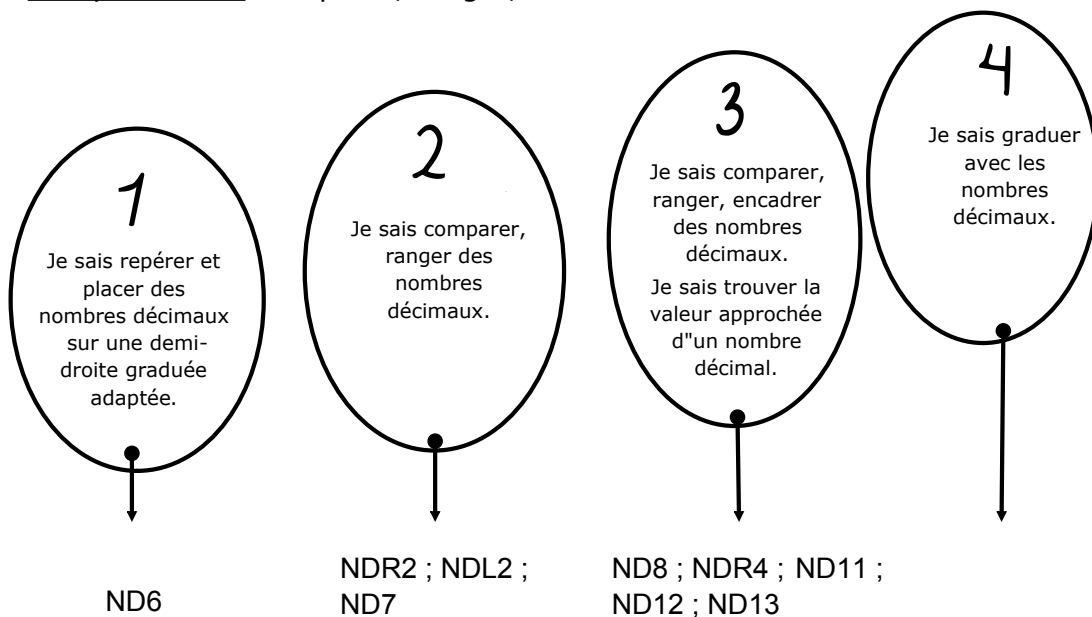
Prénom : .....

Domaine : Nombres

Classe : .....**CM2**.....

**Utiliser et représenter les nombres décimaux**

Compétence : Comparer, ranger, encadrer les nombres décimaux.



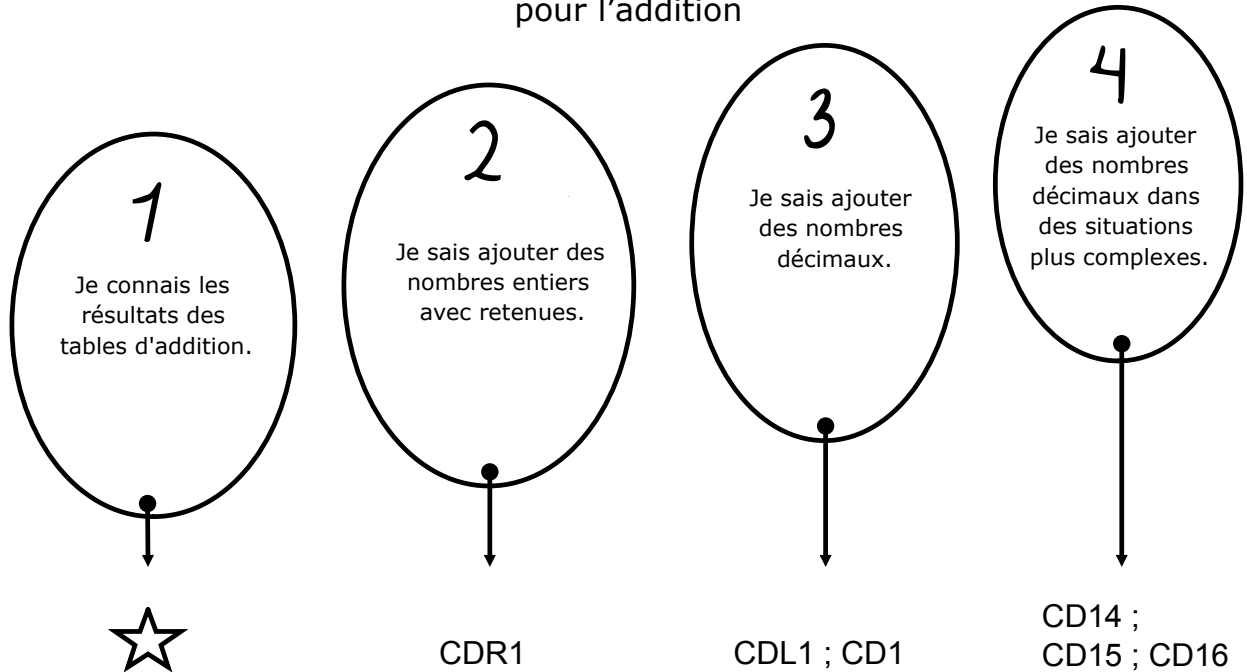
Prénom : .....

Domaine : Calcul

Classe : ..... **CM2** .....

Calculer avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Mettre en oeuvre un algorithme de calcul posé pour l'addition



Cfmesures



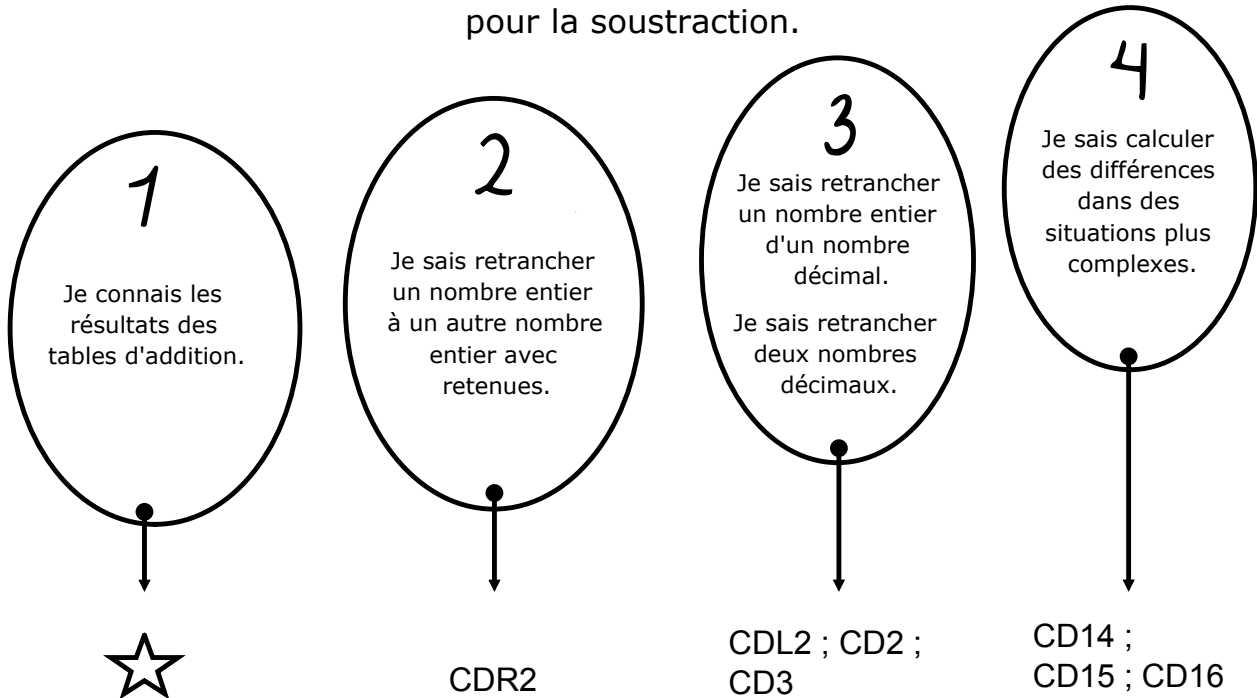
Prénom : .....

Domaine : Calcul

Classe : ..... **CM2** .....

Calculer avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Mettre en oeuvre un algorithme de calcul posé pour la soustraction.



Cfmesures

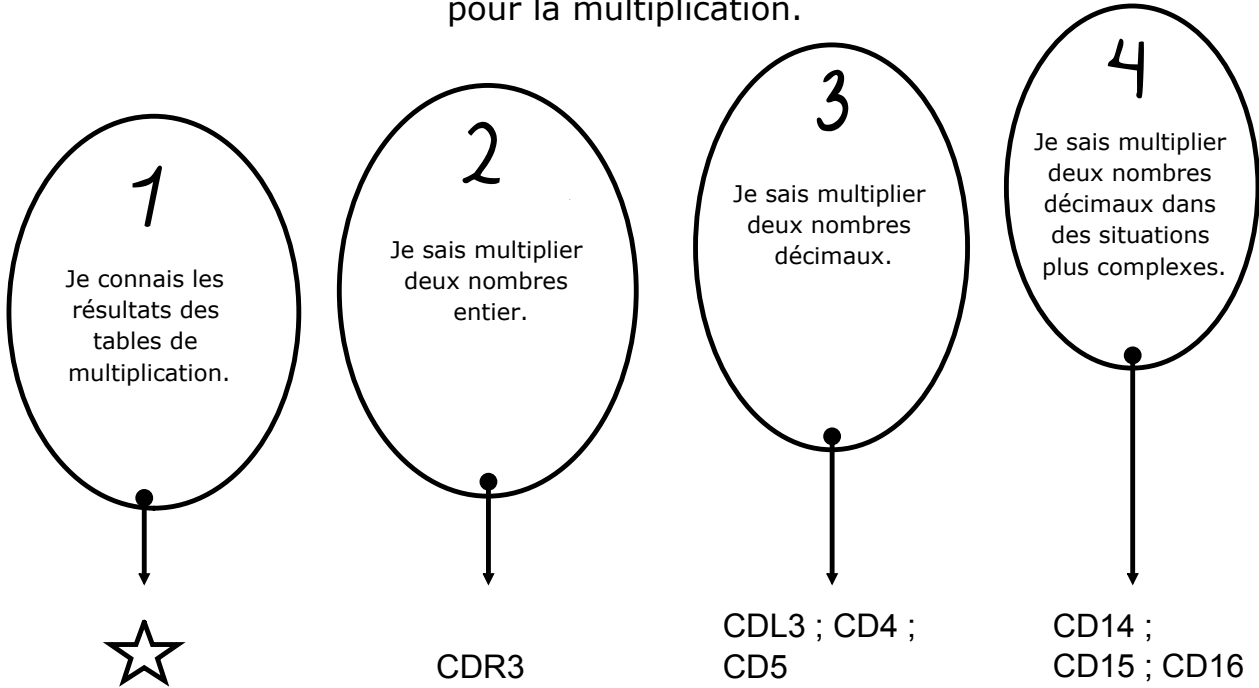
Prénom : .....

Domaine : Calcul

Classe : ..... **CM2** .....

Calculer avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Mettre en oeuvre un algorithme de calcul posé pour la multiplication.



Cfmesures

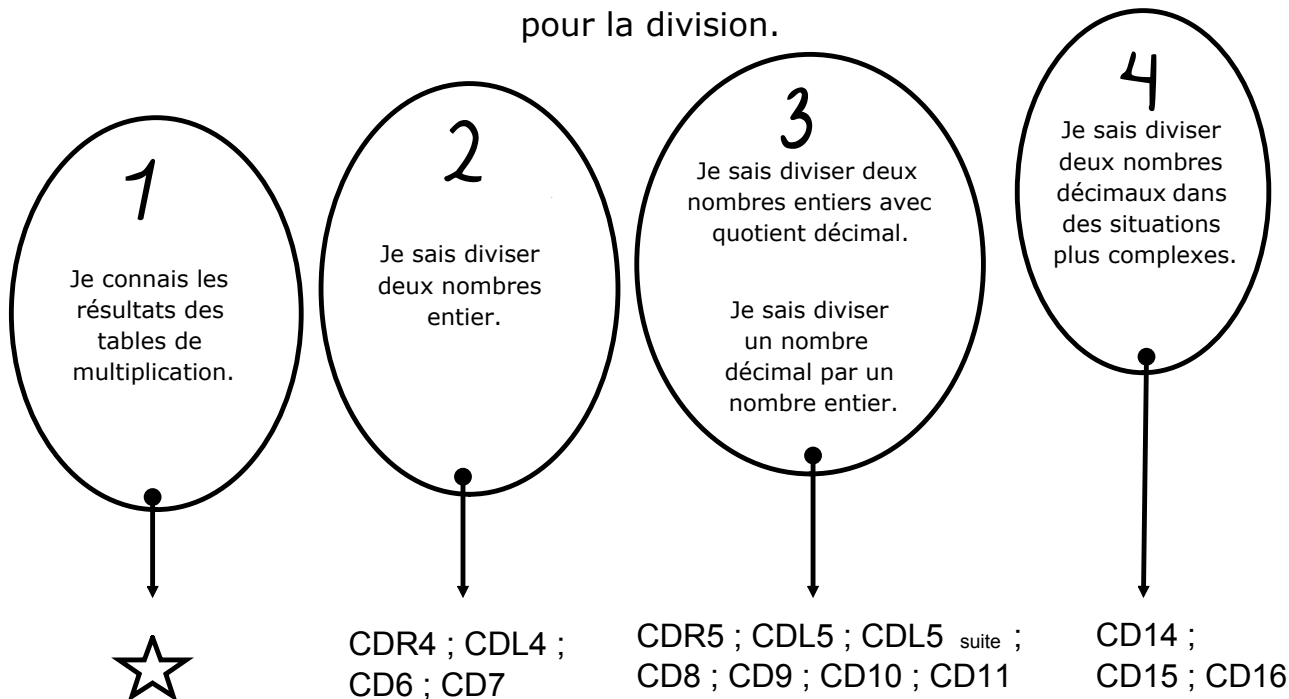
Prénom : .....

Domaine : Calcul

Classe : .....**CM2**.....

Calculer avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Mettre en oeuvre un algorithme de calcul posé pour la division.



Cfmesures

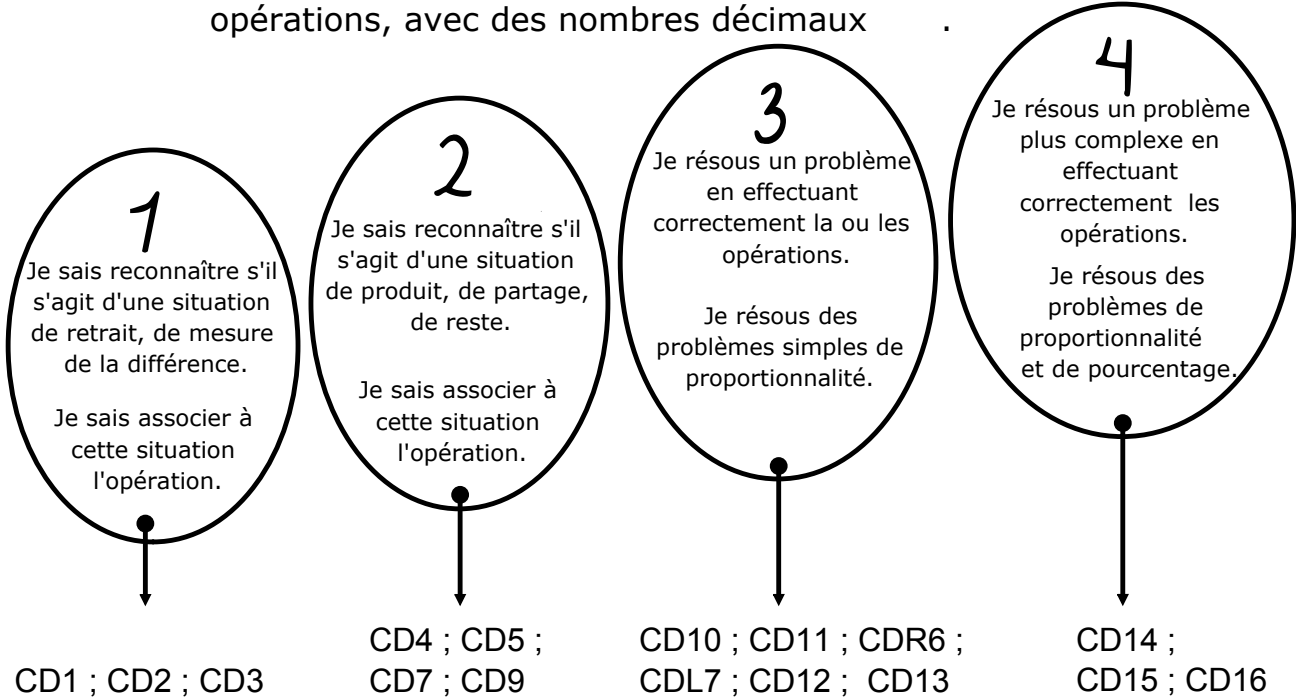
Prénom : .....

Domaine : Calcul  
Problèmes

Classe : .....**CM2**.....

Calculer avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Résoudre des problèmes mettant en jeu les quatre opérations, avec des nombres décimaux .



Cfmesures

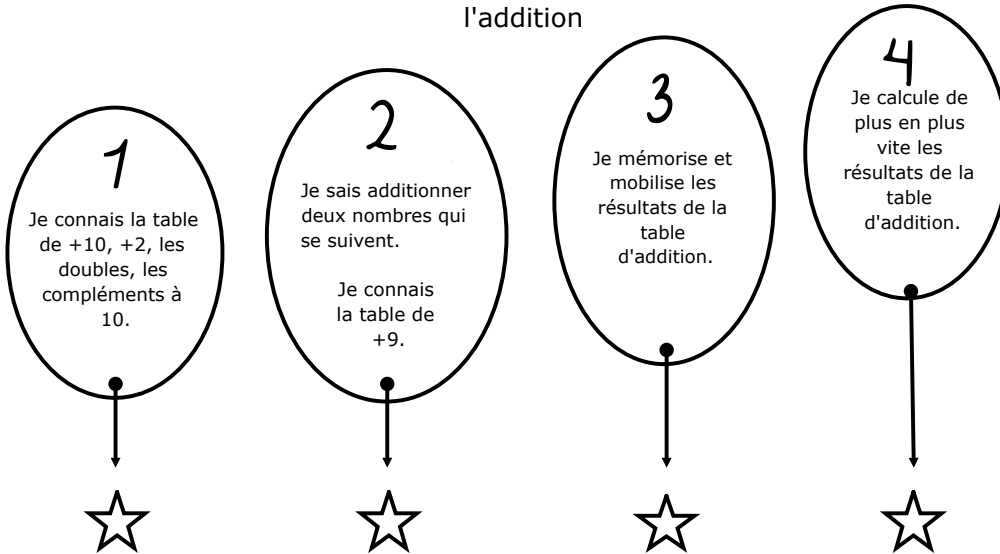
Prénom : .....

Domaine : calcul  
réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact  
ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Mémoriser et mobiliser les résultats des tables :  
l'addition



Voir ceintures

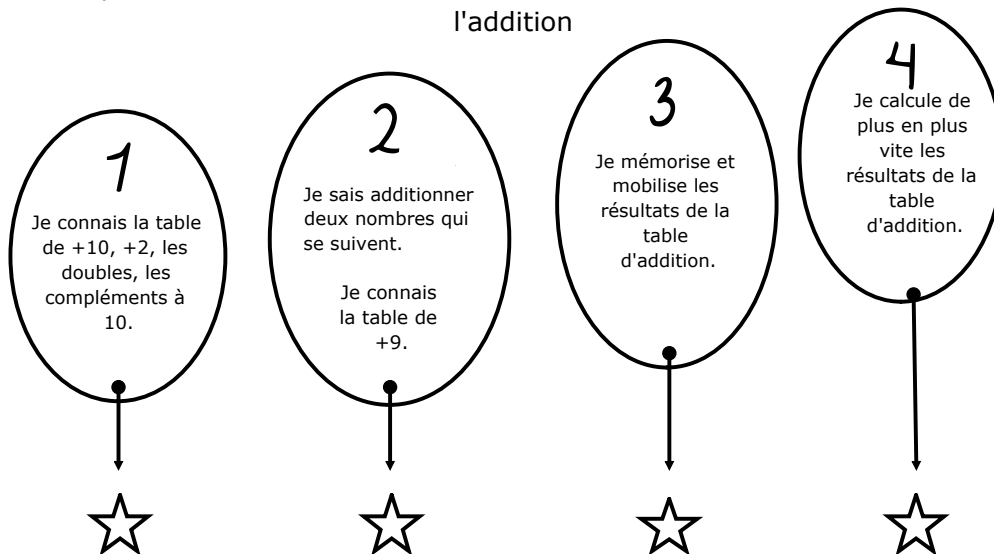
Prénom : .....

Domaine : calcul  
réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact  
ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Mémoriser et mobiliser les résultats des tables :  
l'addition



Voir ceintures

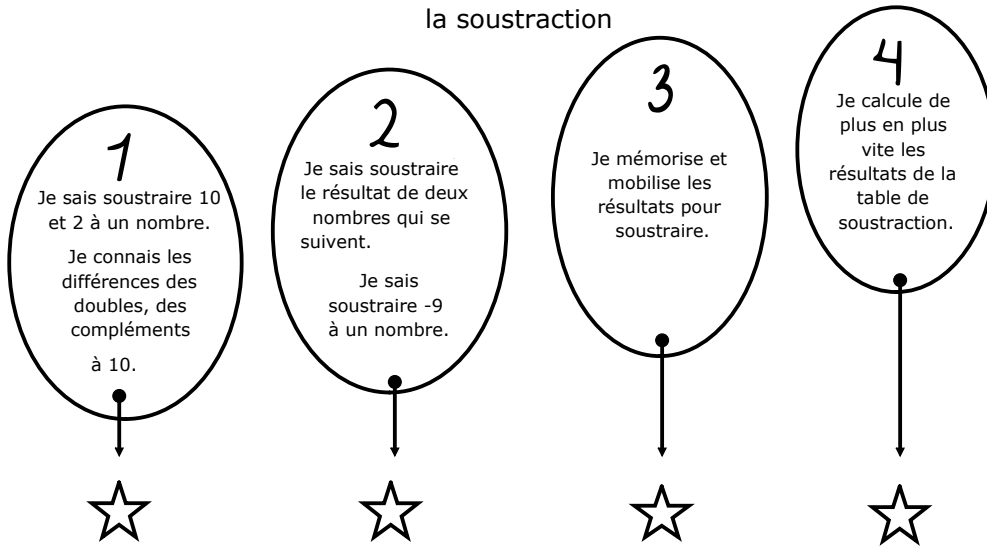
Prénom : .....

Domaine : calcul réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact  
ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Mémoriser et mobiliser les résultats des tables :  
la soustraction



Voir ceintures

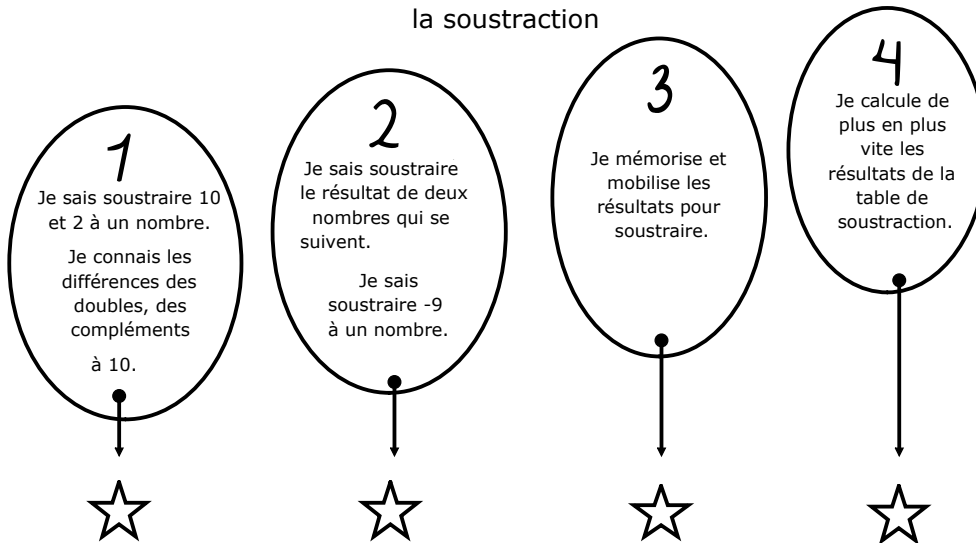
Prénom : .....

Domaine : calcul réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact  
ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Mémoriser et mobiliser les résultats des tables :  
la soustraction



Voir ceintures

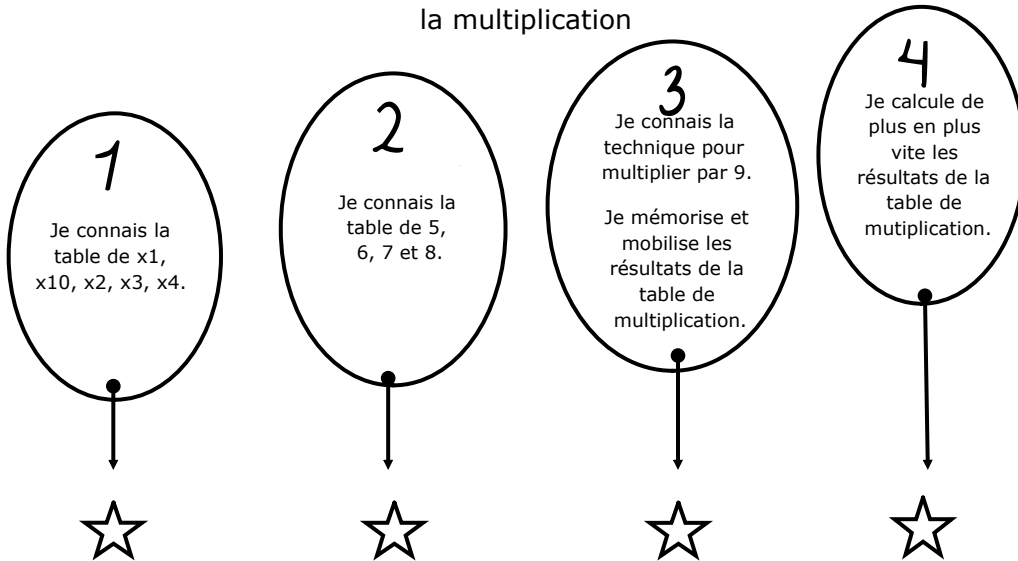
Prénom : .....

Domaine : calcul  
réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact  
ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Mémoriser et mobiliser les résultats des tables :  
la multiplication



Voir ceintures

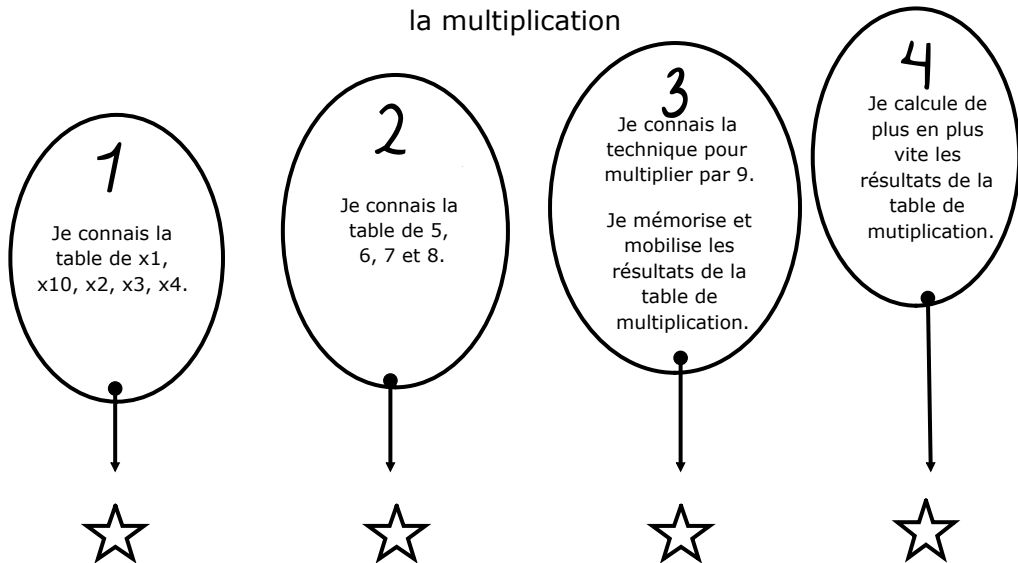
Prénom : .....

Domaine : calcul  
réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact  
ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Mémoriser et mobiliser les résultats des tables :  
la multiplication



Voir ceintures

Prénom : .....

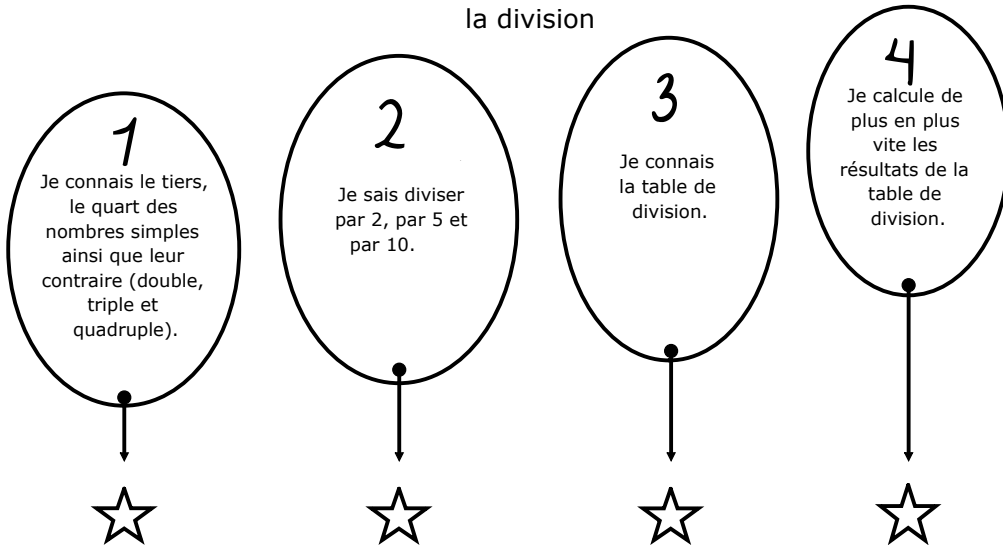
Domaine : calcul  
réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact

ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Mémoriser et mobiliser les résultats des tables :  
la division



Voir ceintures

Prénom : .....

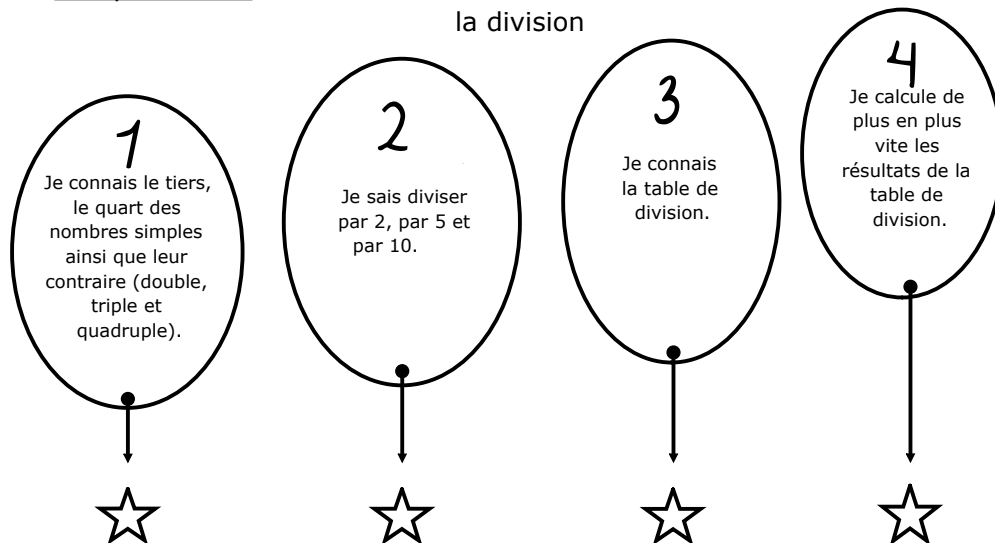
Domaine : calcul  
réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact

ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Mémoriser et mobiliser les résultats des tables :  
la division



Voir ceintures



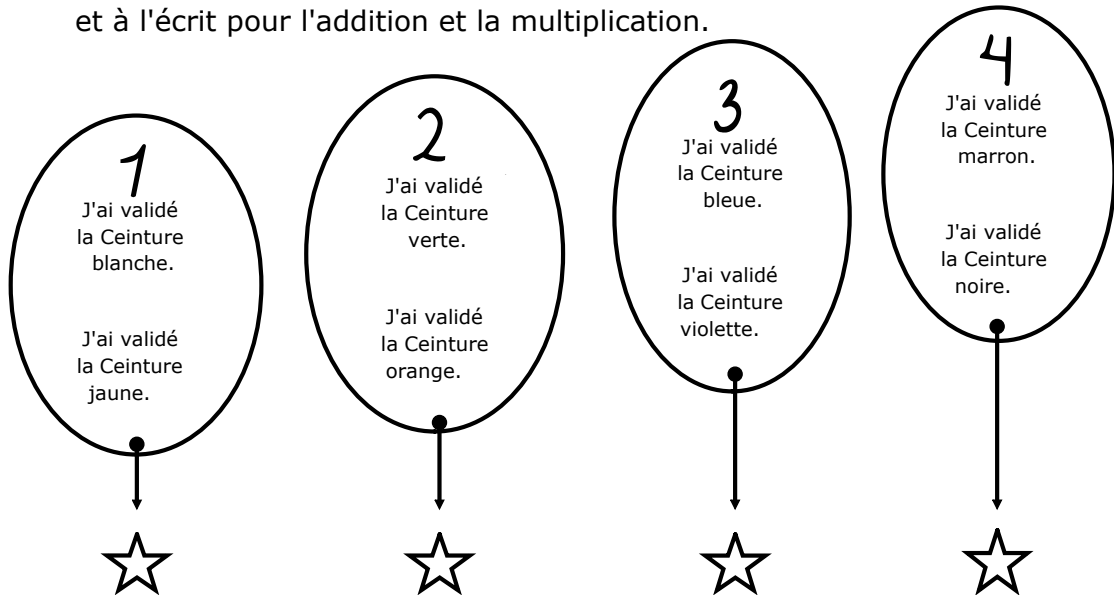
Prénom : .....

Domaine : calcul  
réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact  
ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Élaborer ou choisir des stratégies de calcul à l'oral  
et à l'écrit pour l'addition et la multiplication.



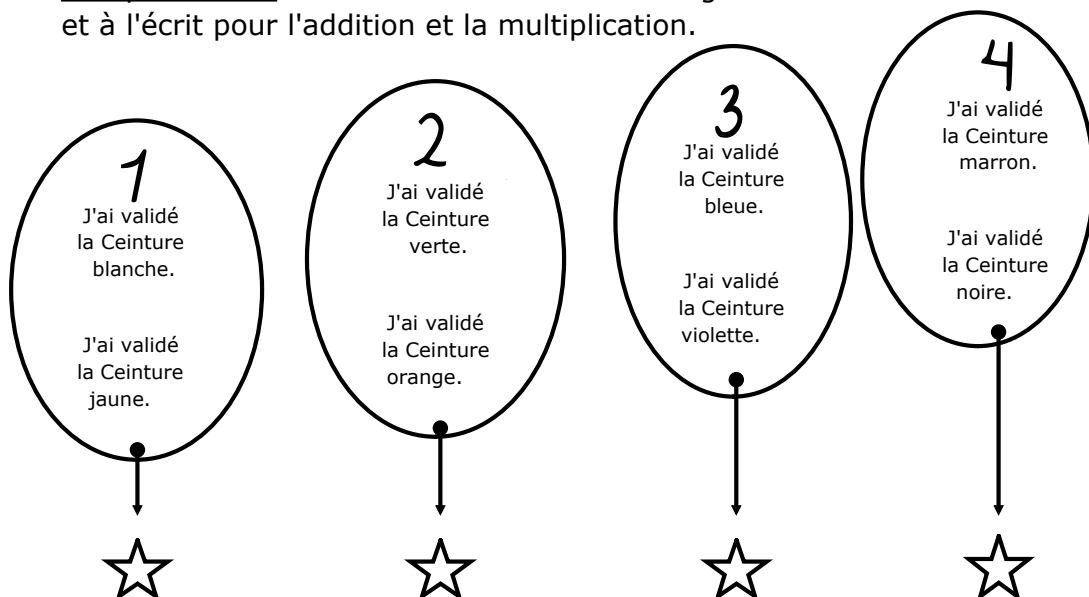
Prénom : .....

Domaine : calcul  
réfléchi et mental

Classe : .....**CM2**.....

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact  
ou évaluer un ordre de grandeur

Compétence : Élaborer ou choisir des stratégies de calcul à l'oral  
et à l'écrit pour l'addition et la multiplication.



Prénom : .....

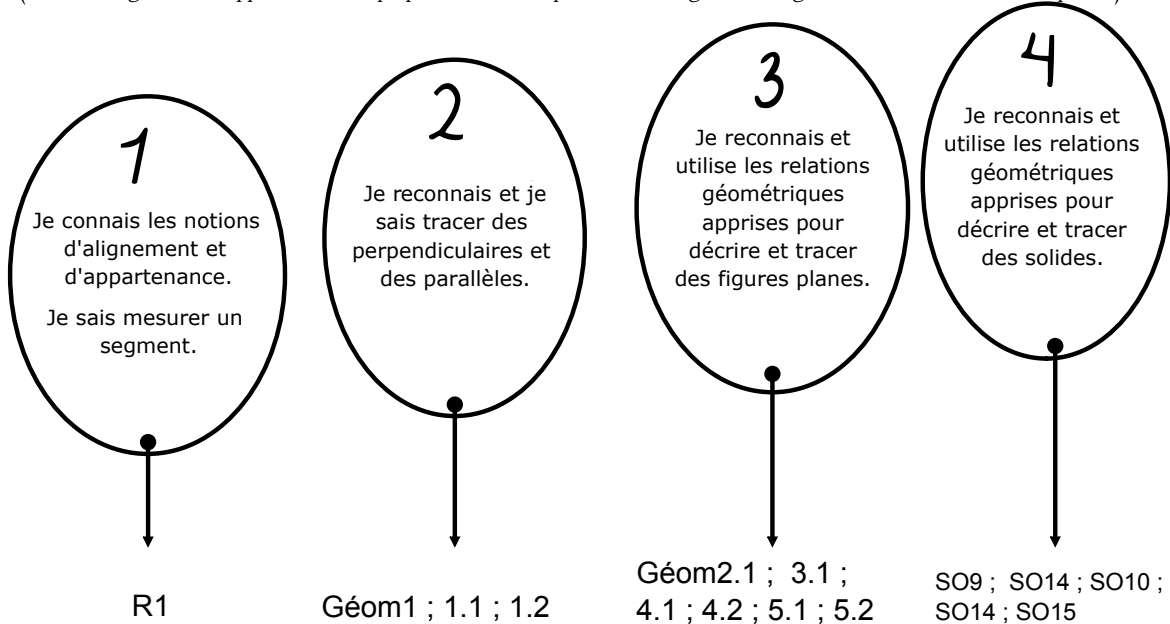
Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

Géométrie des figures planes

Compétence : Reconnaître et utiliser quelques relations géométriques

(notions d'alignement, d'appartenance, de perpendicularité, de parallélisme, d'égalité de longueurs, de distance entre deux points,)



Prénom : .....

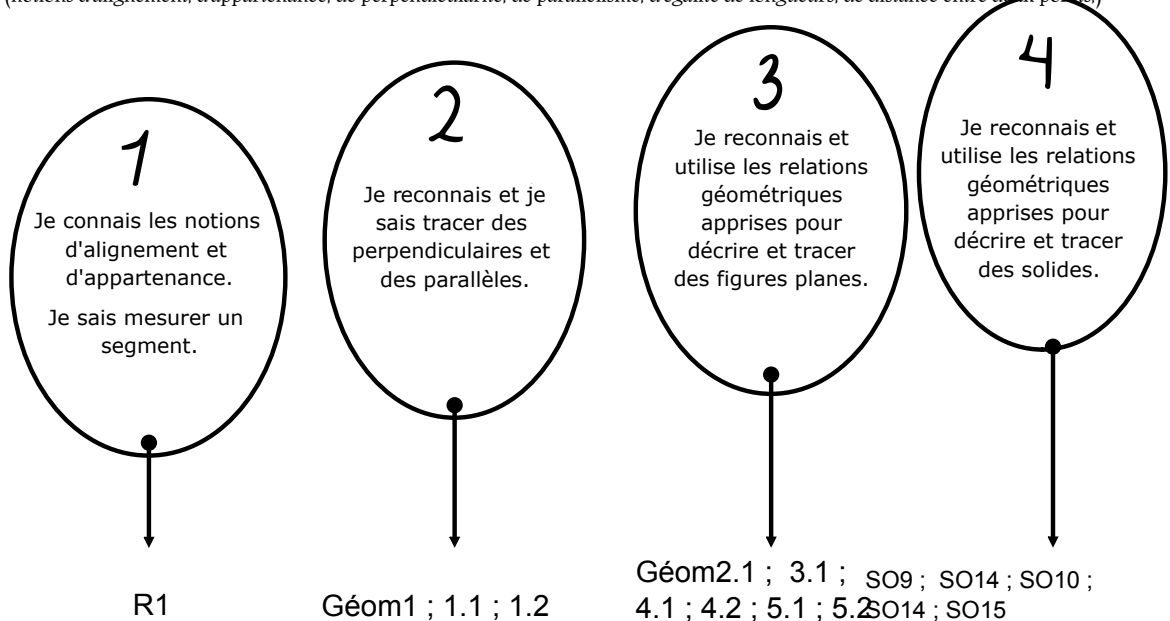
Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

Géométrie des figures planes

Compétence : Reconnaître et utiliser quelques relations géométriques

(notions d'alignement, d'appartenance, de perpendicularité, de parallélisme, d'égalité de longueurs, de distance entre deux points,)



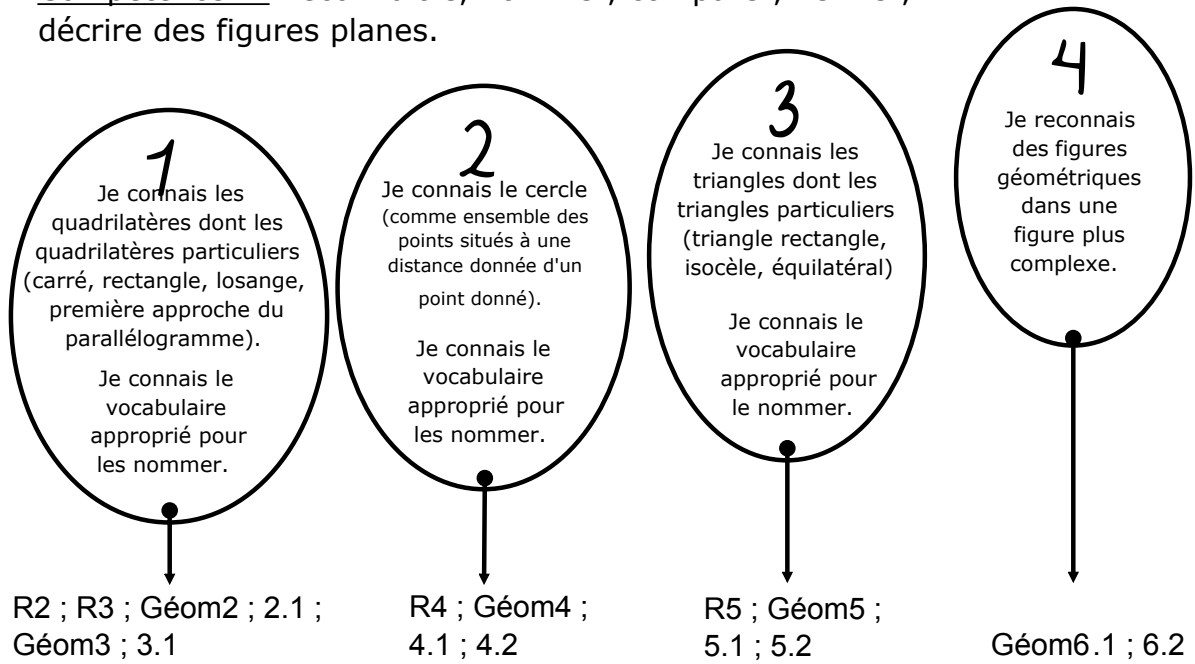
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

**Géométrie des figures planes**

Compétence : Reconnaître, nommer, comparer, vérifier, décrire des figures planes.



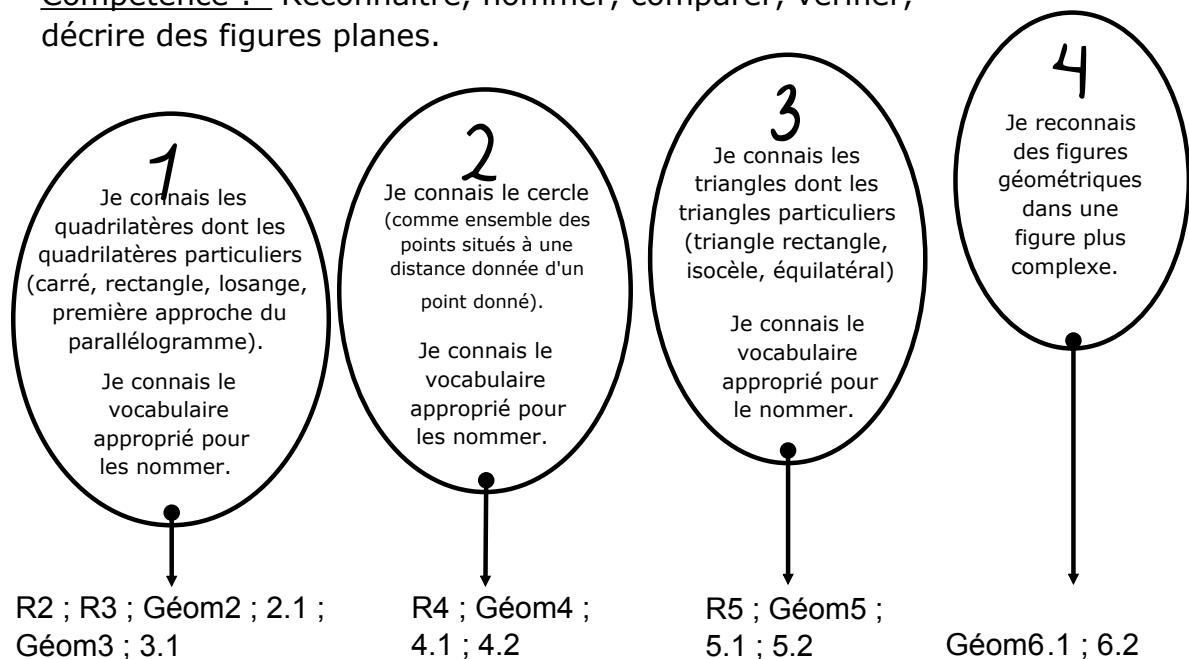
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

**Géométrie des figures planes**

Compétence : Reconnaître, nommer, comparer, vérifier, décrire des figures planes.



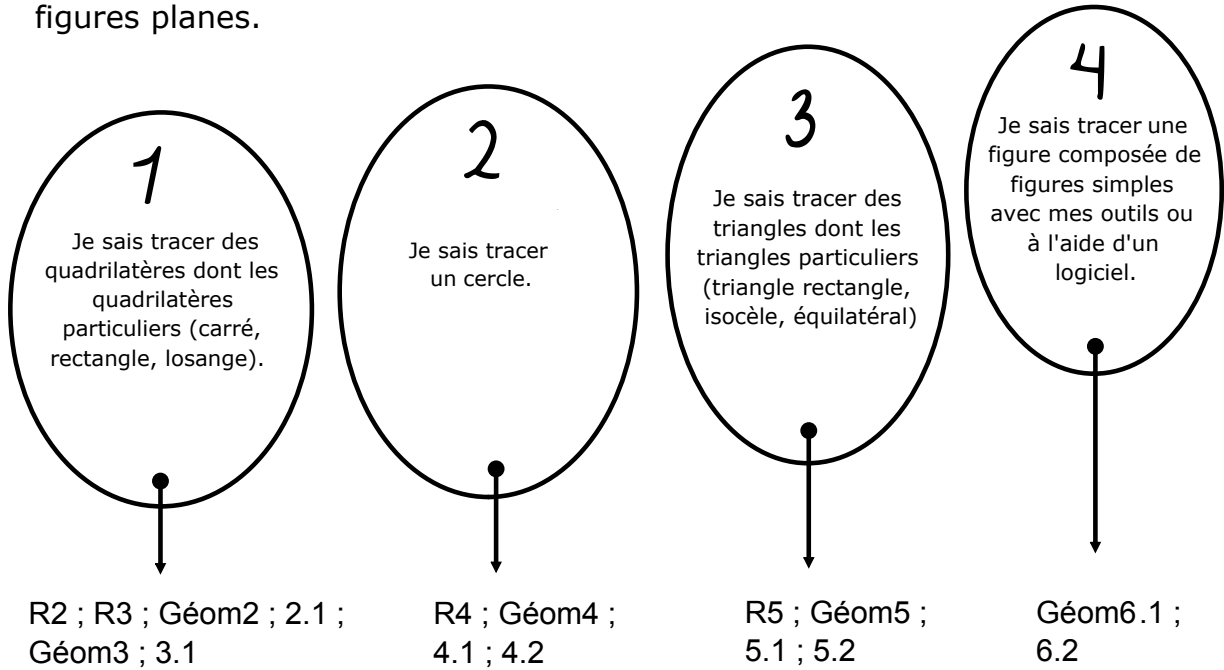
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

**Géométrie des figures planes**

Compétence : Reproduire, représenter, construire quelques figures planes.



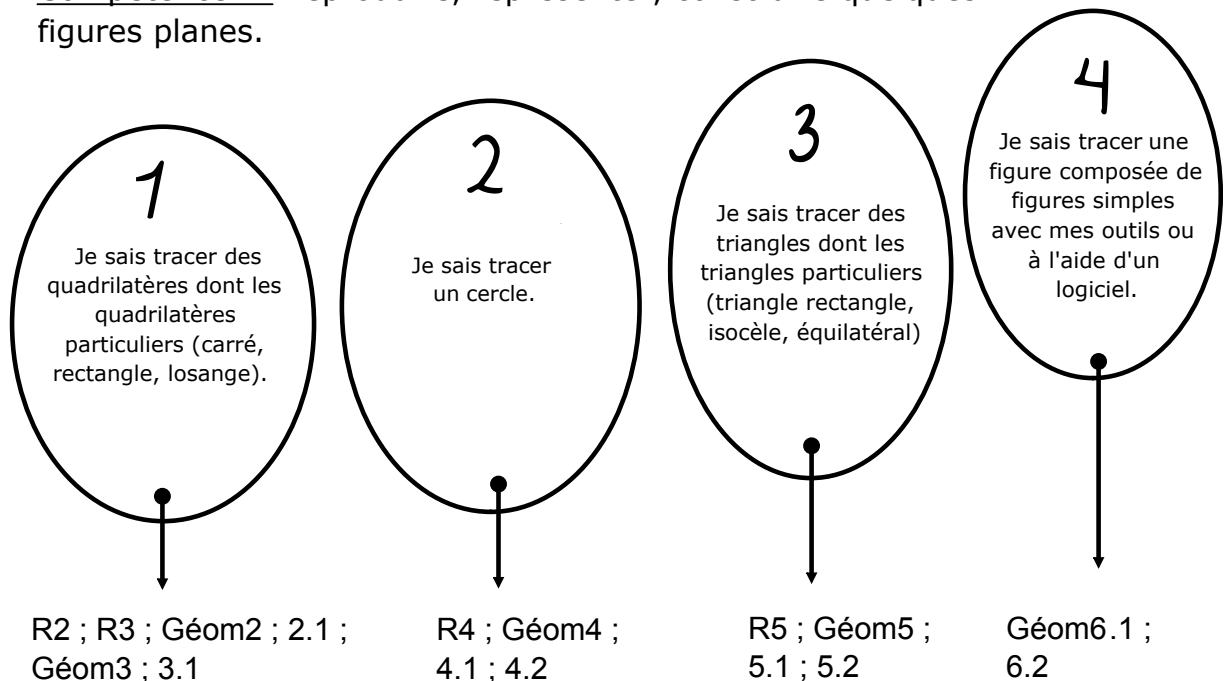
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

**Géométrie des figures planes**

Compétence : Reproduire, représenter, construire quelques figures planes.



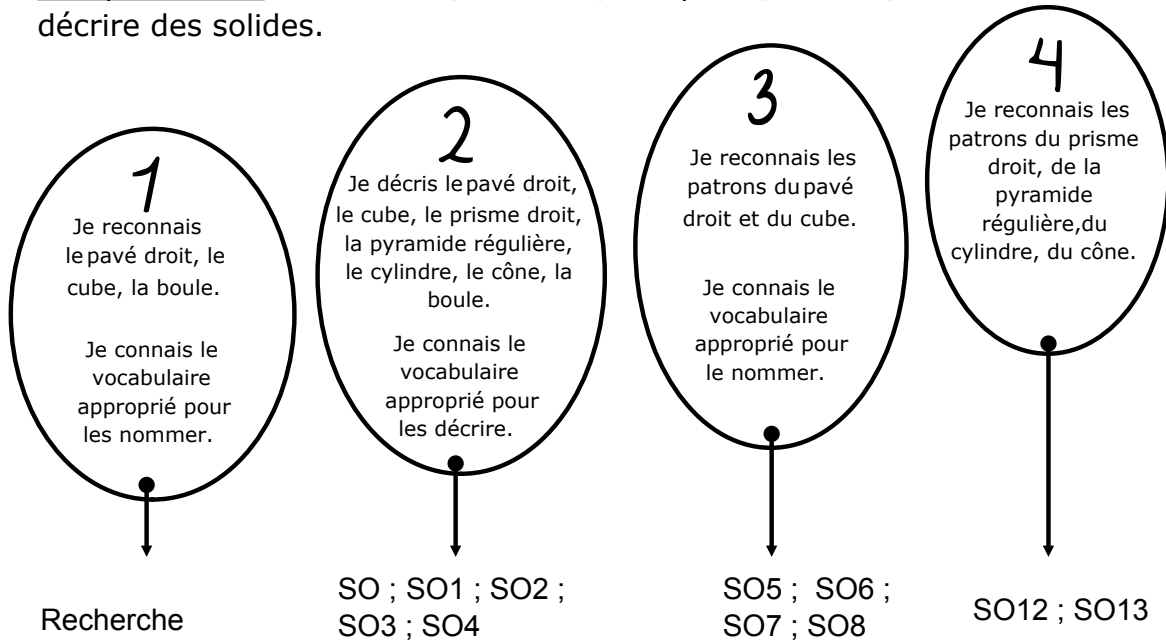
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

**Géométrie des solides**

Compétence : Reconnaître, nommer, comparer, vérifier, décrire des solides.



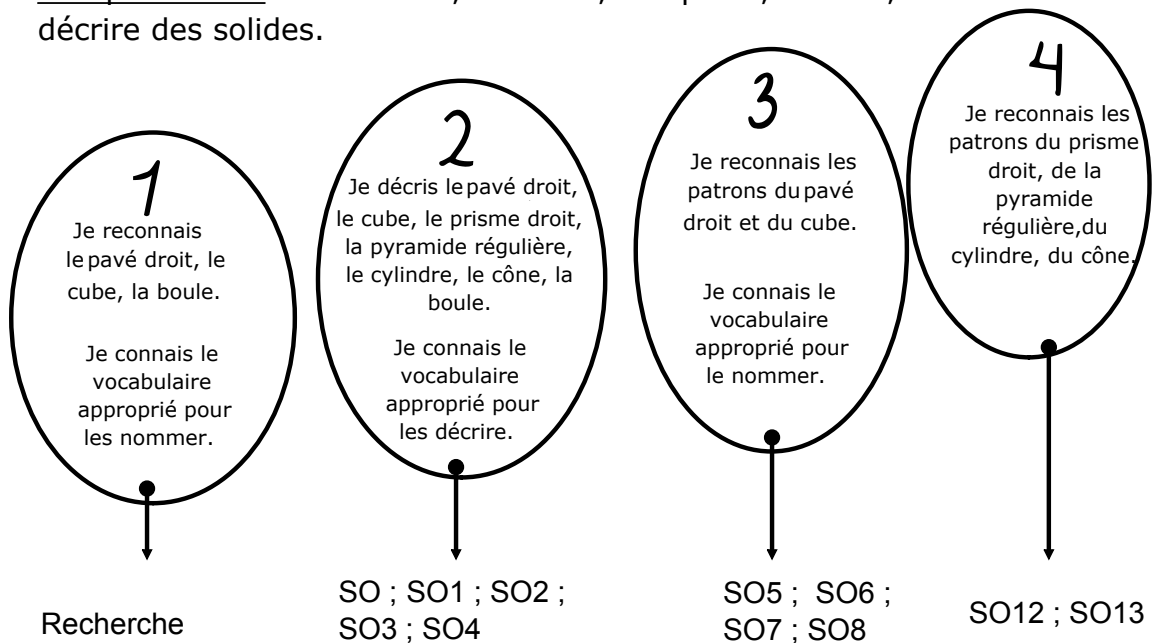
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

**Géométrie des solides**

Compétence : Reconnaître, nommer, comparer, vérifier, décrire des solides.



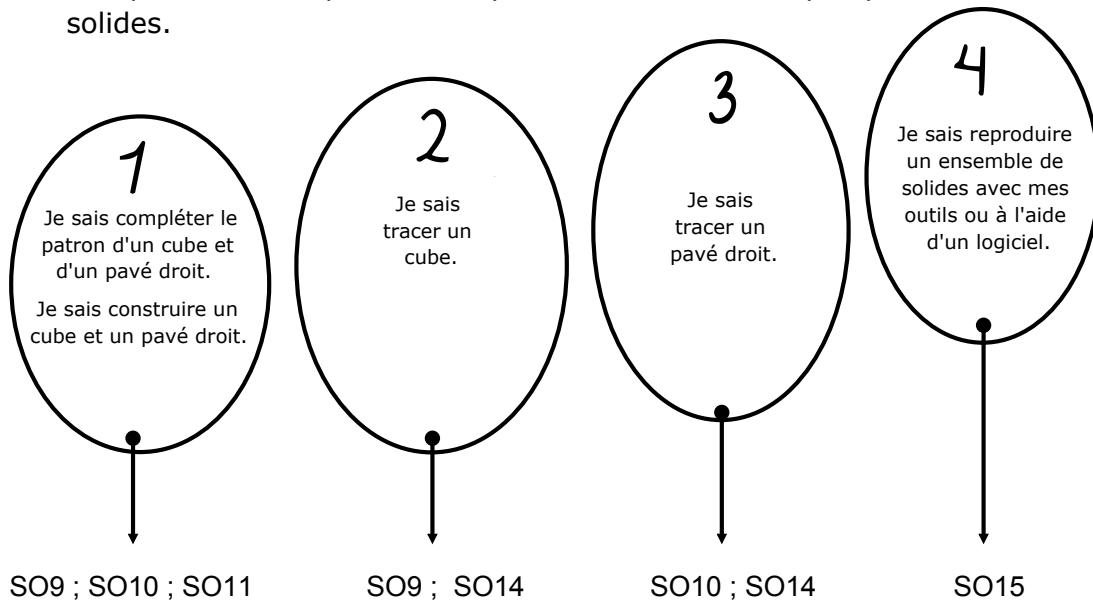
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

**Géométrie des solides**

Compétence : Reproduire, représenter, construire quelques solides.



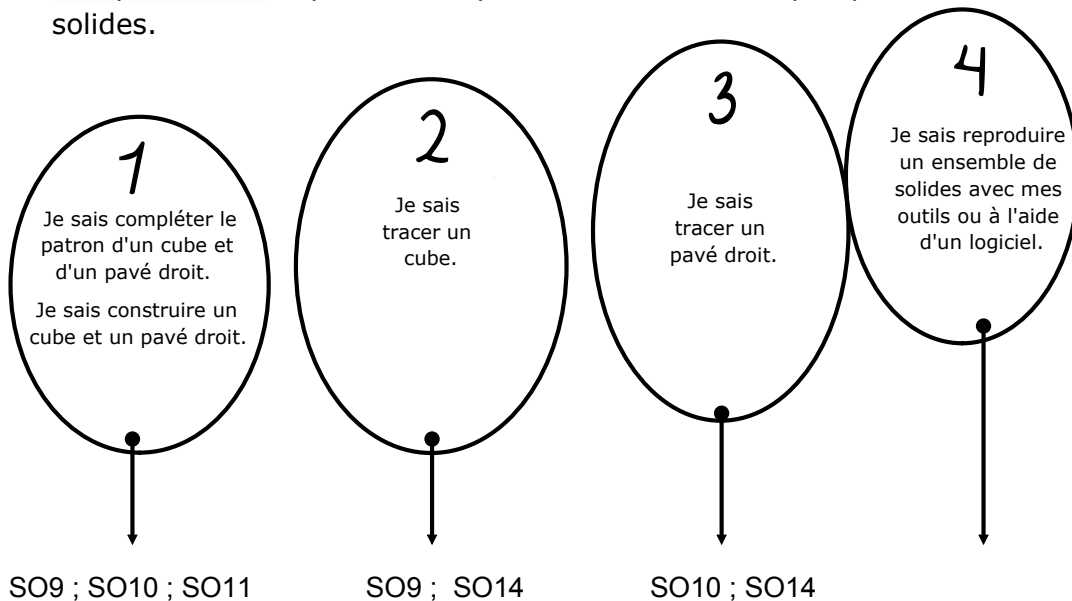
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

**Géométrie des solides**

Compétence : Reproduire, représenter, construire quelques solides.



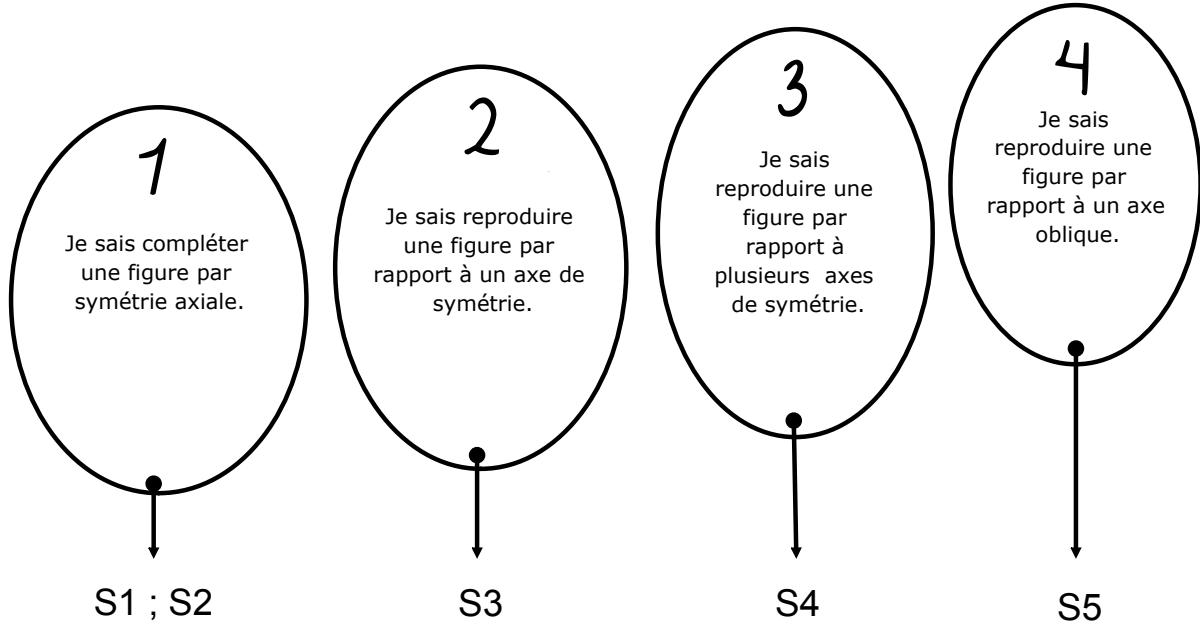
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

Relations géométriques : la symétrie

Compétence : Reconnaître et utiliser quelques relations géométriques (notions de symétrie, d'agrandissement et de réduction).



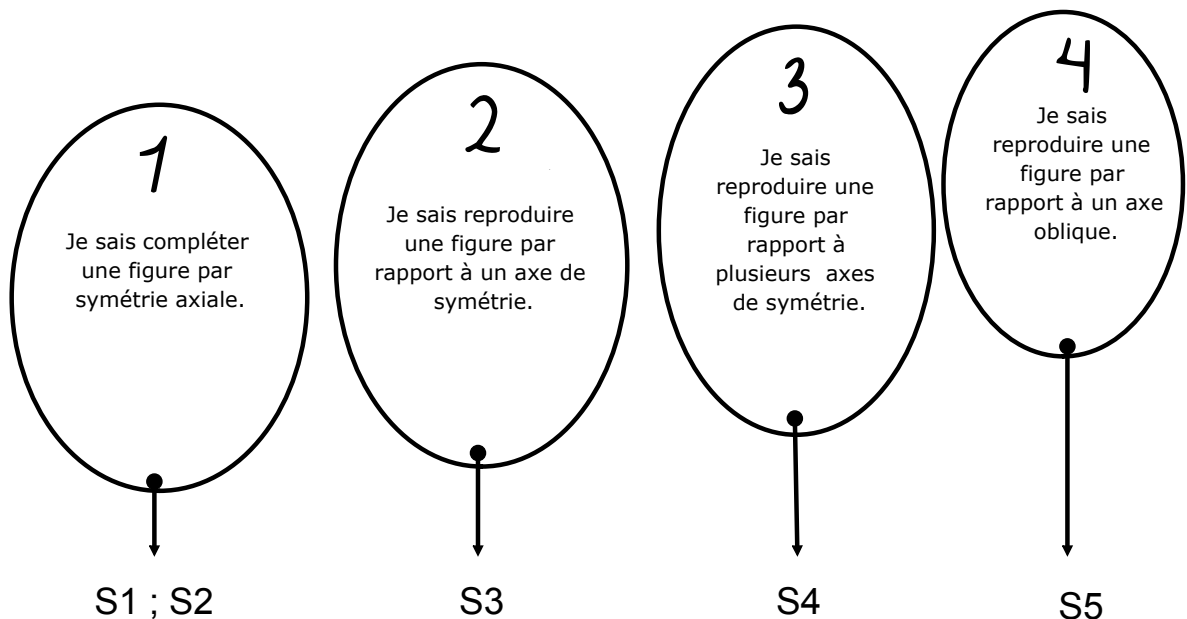
Prénom : .....

Domaine : Géométrie

Classe : .....**CM2**.....

Relations géométriques : la symétrie

Compétence : Reconnaître et utiliser quelques relations géométriques (notions de symétrie, d'agrandissement et de réduction).



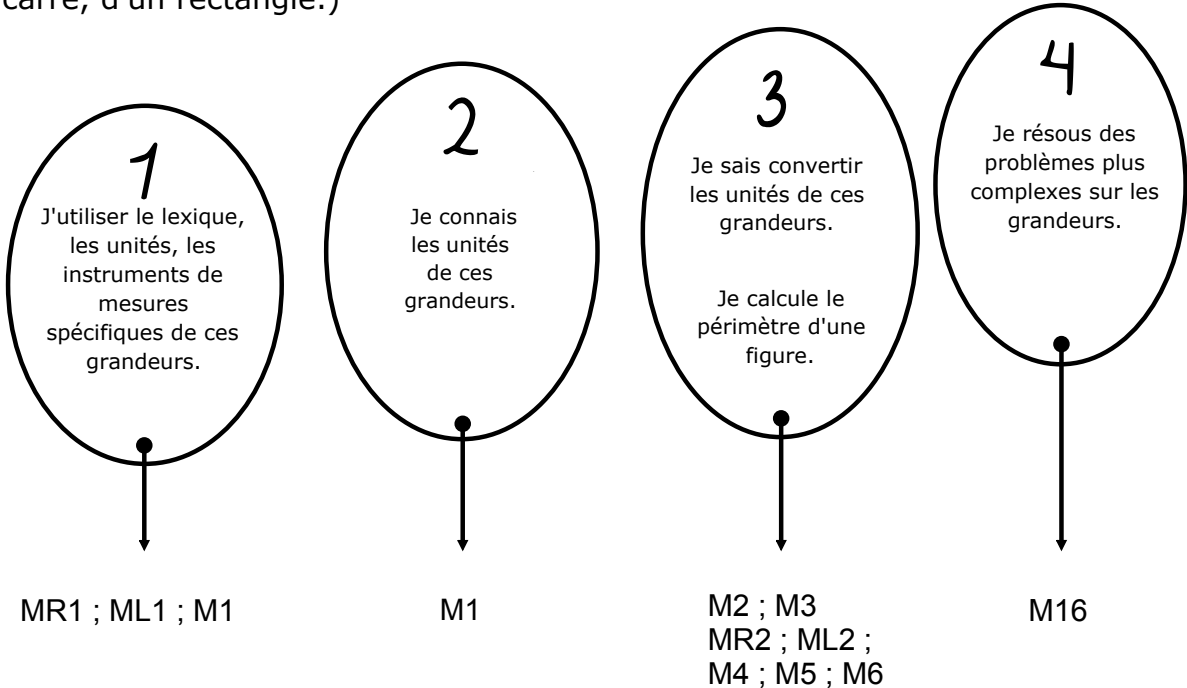
Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : .....**CM2**.....

**Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques avec des nombres entiers et des nombres décimaux**

Compétence : Je connais les mesures de longueur (périmètre d'un carré, d'un rectangle.)



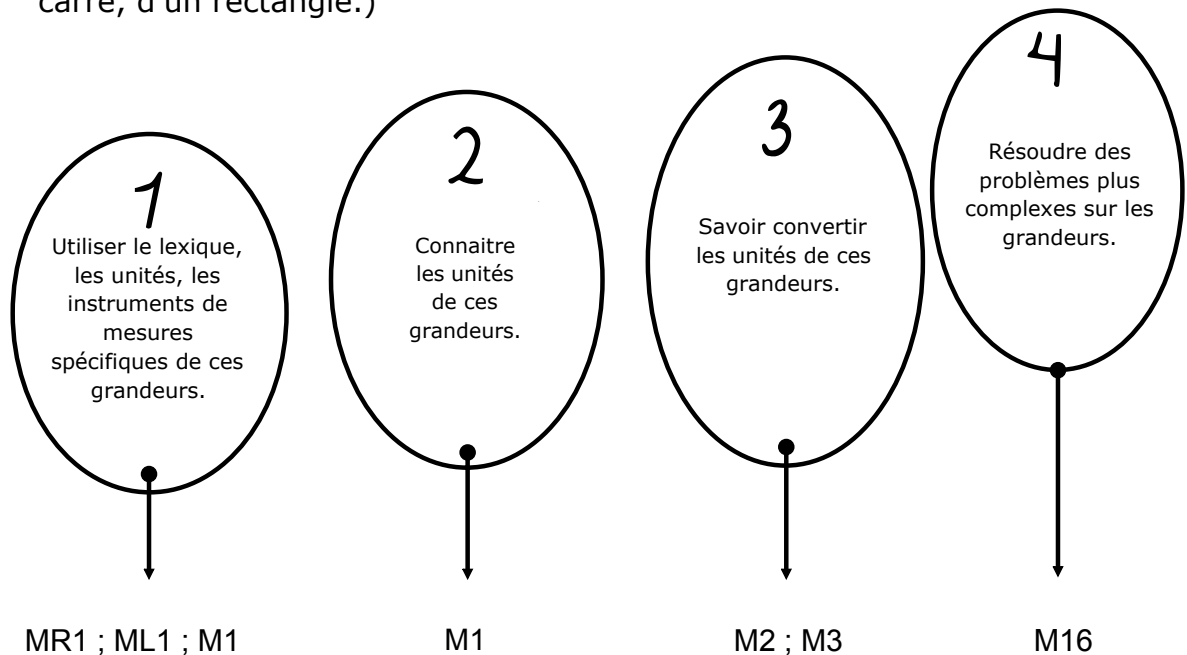
Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : .....**CM2**.....

**Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques avec des nombres entiers et des nombres décimaux**

Compétence : Je connais les mesures de longueur (périmètre d'un carré, d'un rectangle.)





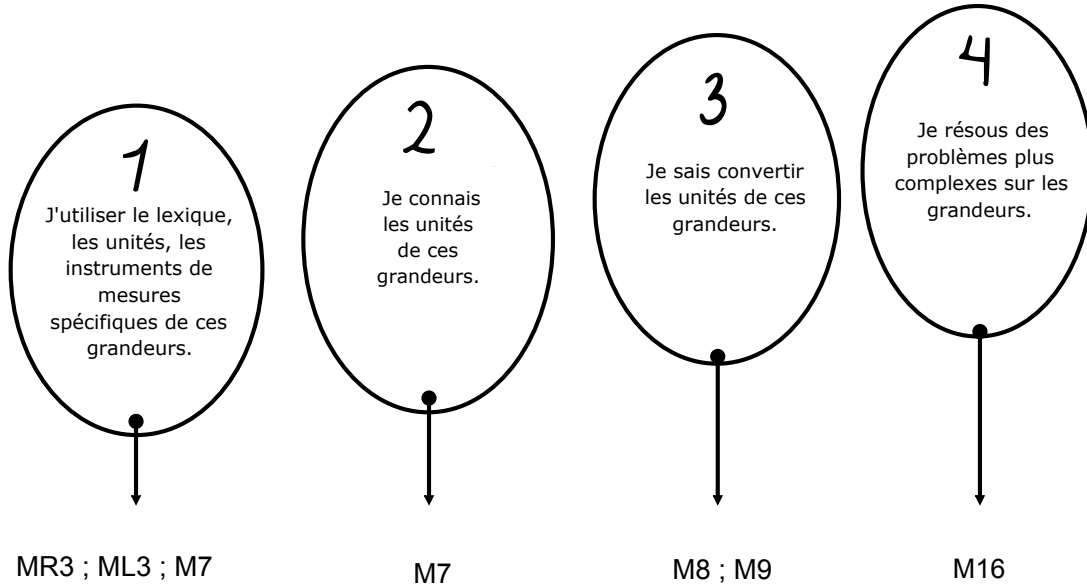
Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : .....**CM2**.....

Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques  
avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Je connais les mesures de masse.



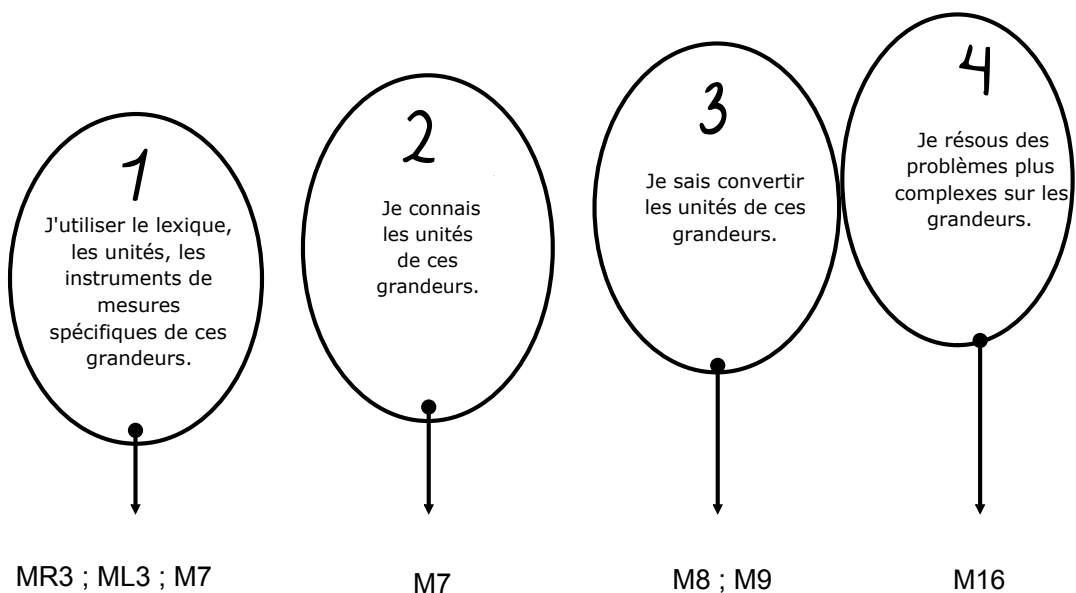
Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : .....**CM2**.....

Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques  
avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Je connais les mesures de masse.



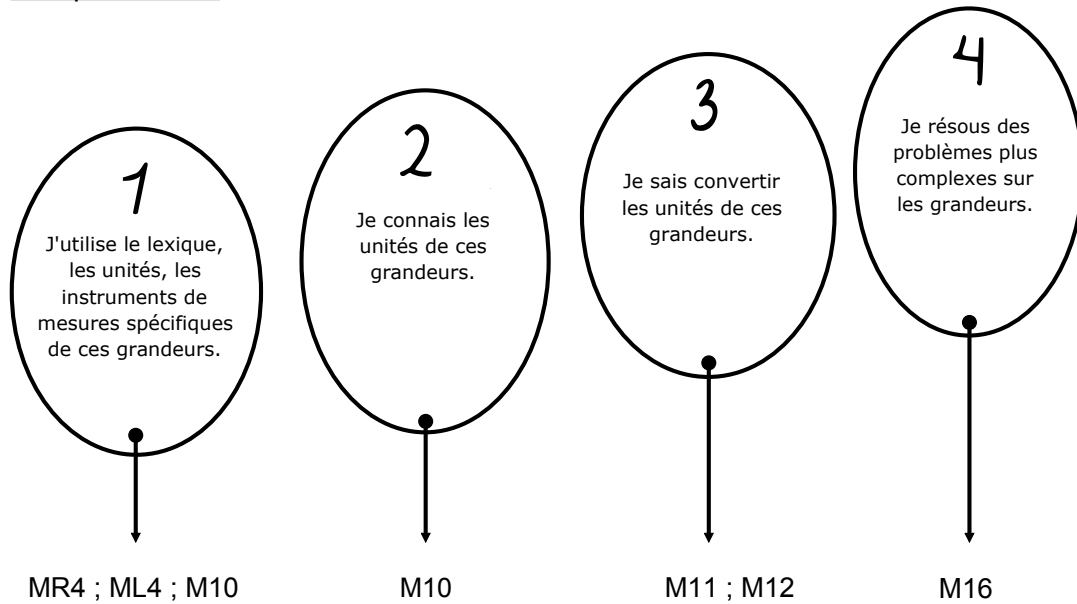
Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : .....**CM2**.....

Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques  
avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Je connais les mesures de contenance.



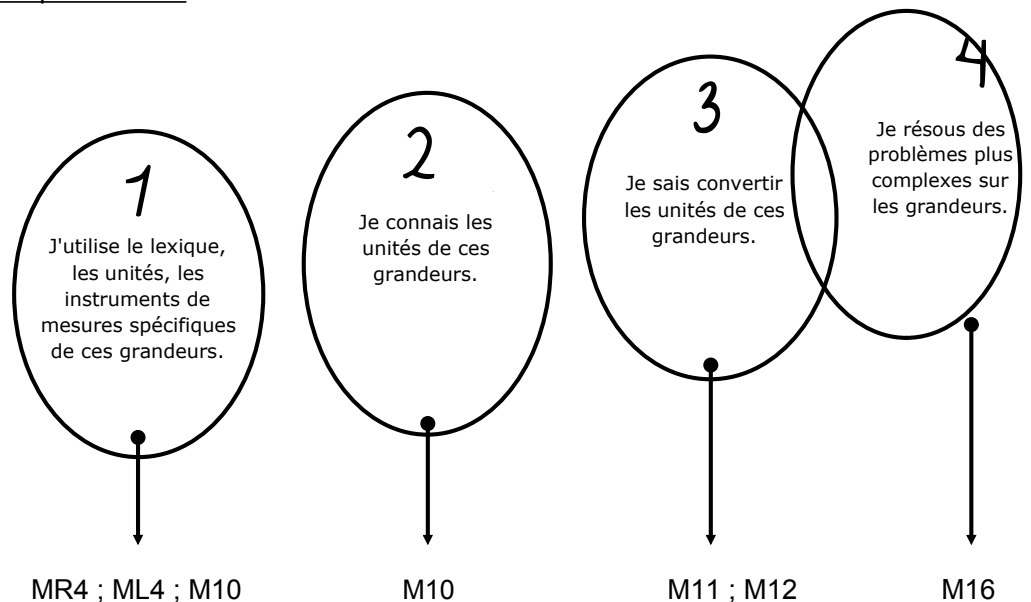
Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : .....**CM2**.....

Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques  
avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Je connais les mesures de contenance.



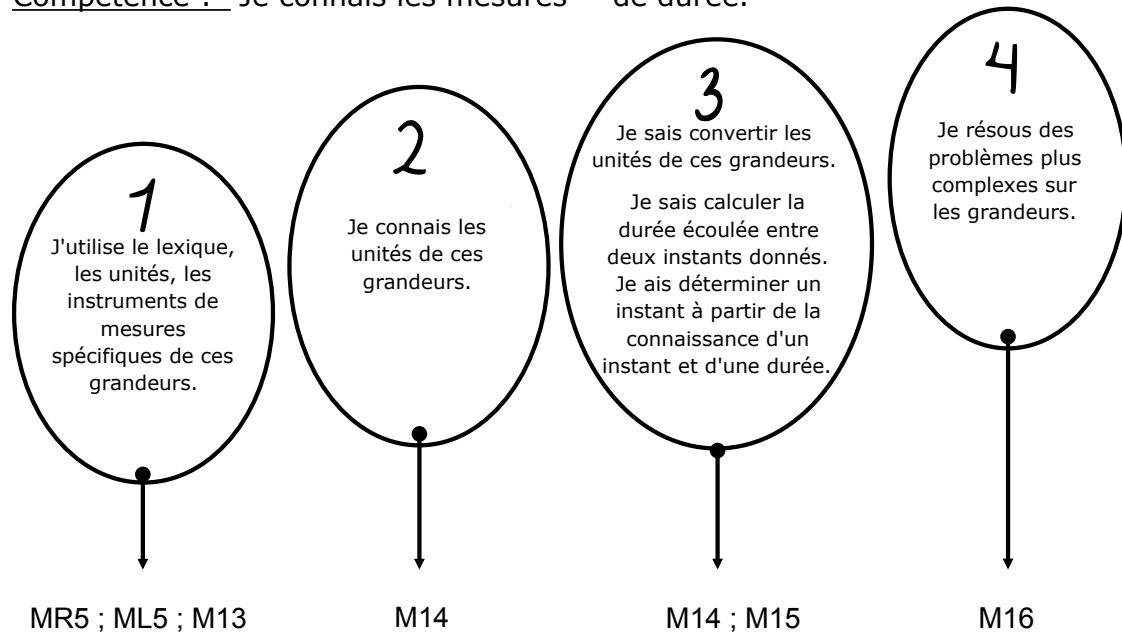
Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : .....**CM2**.....

Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques  
avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Je connais les mesures de durée.



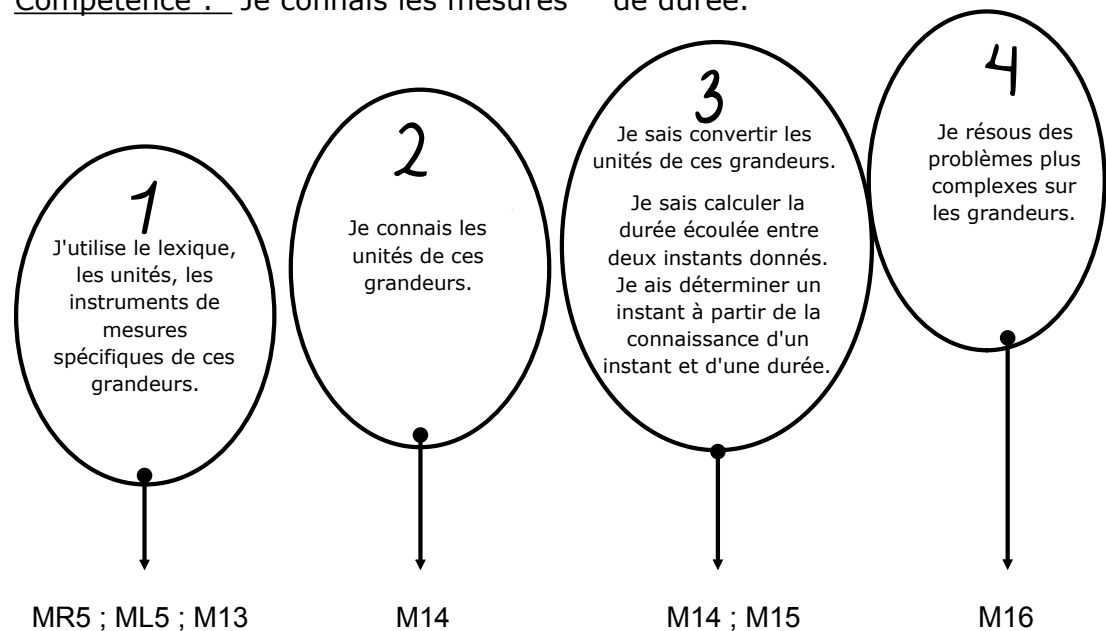
Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : .....**CM2**.....

Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques  
avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Je connais les mesures de durée.



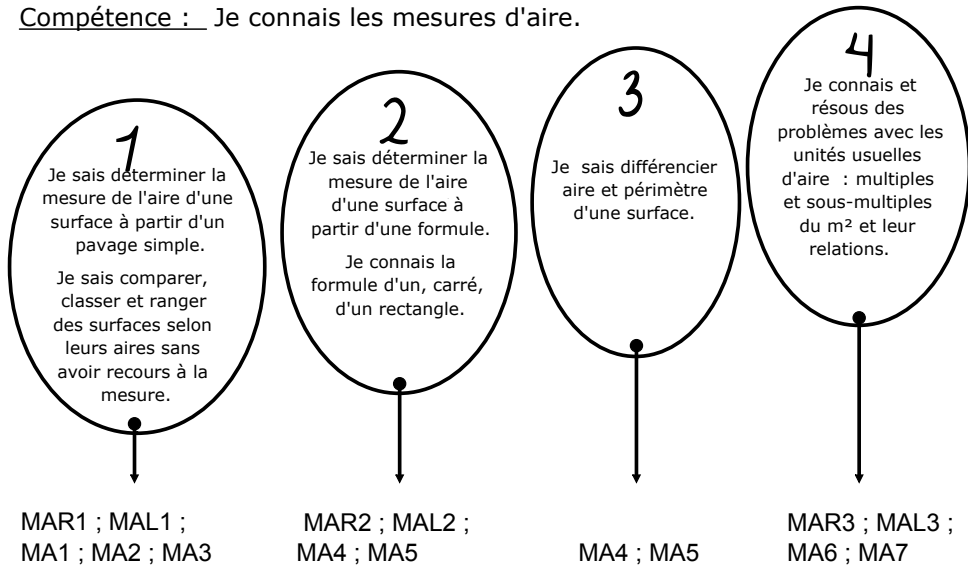
Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : ..... **CM2** .....

Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques  
avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Je connais les mesures d'aire.



Prénom : .....

Domaine : Grandeurs et mesures

Classe : ..... **CM2** .....

Comparer, estimer, mesurer des grandeurs géométriques  
avec des nombres entiers et des nombres décimaux

Compétence : Je connais les mesures d'aire.

