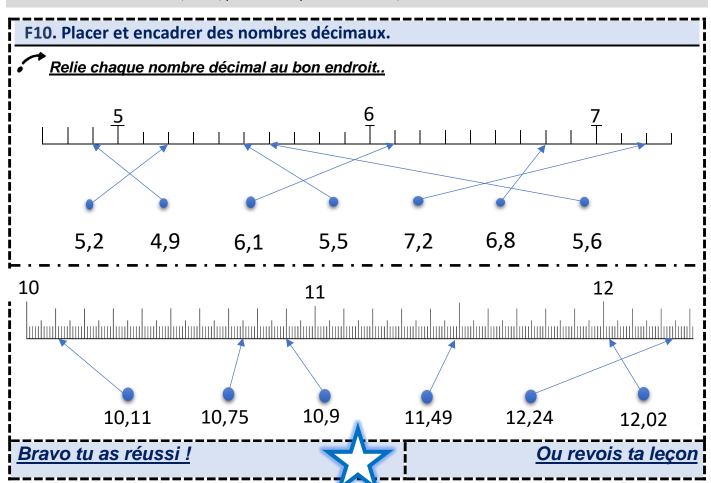




CORRECTION

N	0	m	b	re	25

Lire, écrire, placer et comparer les fractions, fractions décimales et nombres décimaux.



Ex: $3 < 3,62 < 4$ 3,6 < 3,62 < 3,7 (au dixième près)	Ex: 2 < 2,675 < 3 2,6 < 2,675 < 2,7 (au dixième près) 2,67 < 2,675 < 2,68 (au centième près)
1 < 1,37 < 2 1,3 < 1,37 < 1,4 25 < 25,36 < 26	7 < 7,614 < 8 7,6 < 7,614 < 7,7 7,61 < 7,614 < 7,62
25,3 < 25,36 < 25,4 10 < 10,86 < 11 10,8 < 10,86 < 10,9 3 < 3,05 < 4 3,0 < 3,05 < 3,1 ou 3 < 3,05 < 3,1 14 < 14,396 < 15	1 < 1,4159 < 2 1,4 < 1,4159 < 1,5 1,41 < 1,4159 < 1,42 83 < 83,269 < 84 83,2 < 83,269 < 83,3



Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

• Evaluations par compétence CM2 Mathématiques : Numération Décimaux - PDF à imprimer

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

• Placer et encadrer des nombres décimaux au Cm2 – Evaluation progressive

Découvrez d'autres évaluations en : CM2 Mathématiques : Numération Décimaux

- Lire, écrire et recomposer les nombres décimaux au Cm2 Evaluation progressive
- Comparer et ranger des nombres décimaux au Cm2 Evaluation progressive

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations par compétence CM2 Mathématiques : Numération Fractions PDF à imprimer
- Evaluations par compétence CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Evaluations par compétence CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers

Besoin d'approfondir en : CM2 Mathématiques : Numération Décimaux

- Leçons CM2 Mathématiques : Numération Décimaux
- Exercices CM2 Mathématiques : Numération Décimaux
- Evaluations CM2 Mathématiques : Numération Décimaux
- Evaluations / QCM QUIZ CM2 Mathématiques : Numération Décimaux
- Séquence / Fiche de prep CM2 Mathématiques : Numération Décimaux