



Numération : Encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 59

Evaluation

Correction

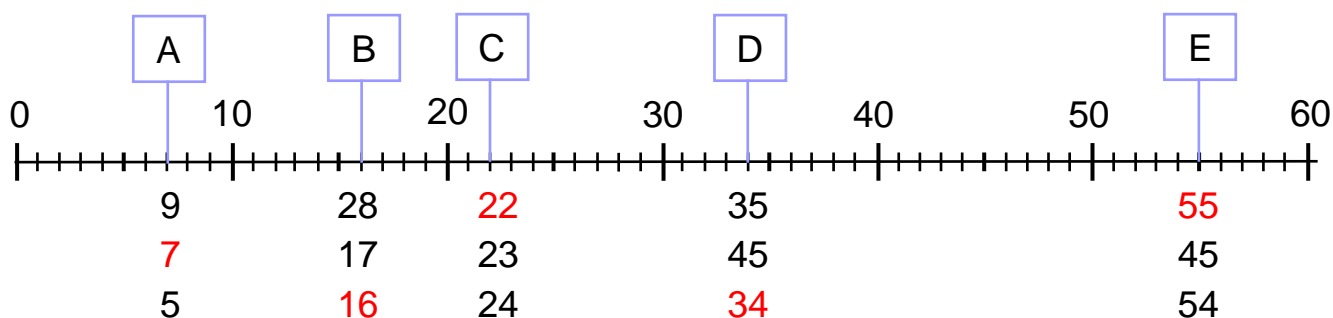
Prénom : Date :

Evaluation des compétences	A	EA	NA
Je sais encadrer les nombres jusqu'à 59.			
Je sais intercaler les nombres jusqu'à 59.			

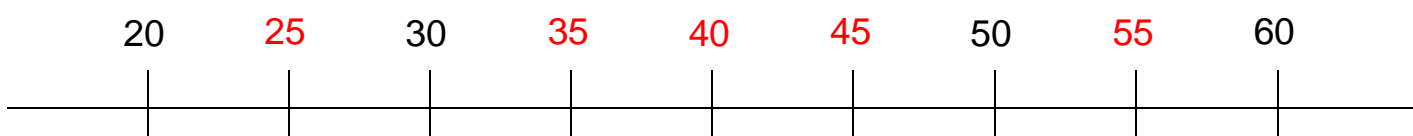
1 Complète le tableau en encadrant à l'unité puis à la dizaine près comme dans l'exemple.

Dizaine précédente	Unité précédente	Nombre	Unité suivante	Dizaine suivante
10	14	15	16	20
40	46	47	48	50
10	13	14	15	20
30	31	32	33	40
50	55	56	57	60
20	20	21	22	30

2 Entoure le nombre qui correspond à la lettre.



3 Complète la frise numérique.



Sur cette frise numérique, chaque graduation est égale à 5.

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

- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

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

- [Encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 59 - Examen Evaluation : 2eme Primaire](#)

Découvrez d'autres évaluations en : 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers < 100 L

- [Lire, écrire et décomposer les nombres jusqu'à 99 - Examen Evaluation : 2eme Primaire](#)
- [Lire et écrire les nombres jusqu'à 59 - Examen Evaluation : 2eme Primaire](#)
- [Comparer et ranger les nombres jusqu'à 59 - Examen Evaluation : 2eme Primaire](#)
- [Décomposer les nombres jusqu'à 59 - Examen Evaluation : 2eme Primaire](#)
- [Lire et écrire les nombres de 0 à 99 - Évaluation, bilan : 2eme Primaire](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers < 100 Lire / écrire

- [Leçons 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)