



Numération : Encadrer et intercaler les nombres < 1 000 000

Evaluation

Correction

Evaluation des compétences	A	EA	NA
Encadrer, intercaler des nombres < 1 000 000.			
Placer les nombres < 1 000 000 sur une droite graduée.			

1 Indique par un point bleu la place du nombre en gras dans chaque liste.

a) **356 024** → 891 200 – 635 240 – 365 429 – 357 214 • 355 037 – 35 624

b) **920 378** → 978 320 – 947 738 – 938 270 – 928 437 • 902 734 – 97 257

c) **99 999** → • 909 909 – 909 009 – 990 000 – 990 990 – 999 999

2 Observe la suite des nombres. Place les nombres suivants au bon endroit :

193 502 – 139 215 – 139 521 – 139 152 – 193 521

139 125 - **139 152** – **139 215** – 139 512 – **139 521** – **193 502** – 193 512 - **193 521**

3 Encadre les nombres suivants.

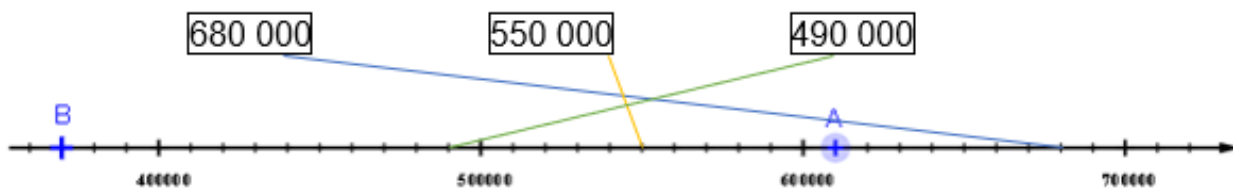
a) A l'unité près : • **299 999** < 300 000 < **300 001** • **900 461** < 60 + 2 + 900 000 + 400 < **900 463**

b) A la centaine près : • **853 400** < 853 479 < **853 500** • **127 000** < 127 066 < **127 100**

c) A l'unité de mille près : • **416 000** < quatre-cent-seize-mille-neuf-cent-douze < **417 000**

d) A la centaine de mille près : • **700 000** < 7 598 centaines et 52 unités < **800 000**

4 Ecris les nombres qui correspondent à chaque lettre. Place les nombres suivants



A : **610 000**

B : **370 000**

5 Je pense à un nombre.

Ce nombre n'a pas de dizaine mais possède 187 unités de mille.

Le chiffre des centaines est impair et compris entre 2 et 5.

Son chiffre des unités est la moitié du chiffre des dizaines de mille.

Encadre ce nombre à la dizaine de mille près : **180 000** < **187 304** < **190 000**

187 304

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

- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

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

- [Encadrer, intercaler les nombres inférieur à 1 000 000 - Évaluation de numération : 6ème Harnos](#)

Découvrez d'autres évaluations en : 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000

- [Encadrer, intercaler les nombres inférieur à 1 000 000 et les placer sur la droite numérique - Évaluation, bilan avec la correction : 6ème Harnos](#)
- [Encadrer et intercaler les nombres inférieurs à 1 000 000 sur une droite - Exercices : 6ème Harnos](#)
- [Comparer, ranger, encadrer et intercaler des nombres inférieurs à 1 000 000 - Examen Evaluation : 6ème Harnos](#)
- [Comparer, ranger et encadrer les nombres jusqu'à 999 999 - Examen Evaluation - Bilan : 6ème Harnos](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000 Enc

- [Leçons 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Vidéos pédagogiques 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Vidéos interactives 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)