

Exercice 3

Compare les deux nombres placés sur chaque ligne en utilisant à chaque fois le symbole qui convient :

< (plus petit que), > (plus grand que), = (égal).

13150	<input type="text"/>	1350
180,5	<input type="text"/>	185
0,6	<input type="text"/>	1,2

Exercice 6

Complète le tableau ci-dessous en répondant aux questions.

A	En 20 combien de fois 5 ?	<input type="text"/>
B	En 56 combien de fois 8	<input type="text"/>
C	En 63 combien de fois 7 ?	<input type="text"/>
D	En 15 combien de fois 5 ?	<input type="text"/>
E	En 28 combien de fois 4 ?	<input type="text"/>

7/ Résous le problème suivant.

J'achète 24 tickets d'entrée à un parc de loisirs. Le prix total est de 300 €. Quel est le prix d'un ticket ?

Fais une photo de tes calculs et envoie les moi sinon l'exercice ne compte pas.

Réponse :

Exercice 10

Coche le nombre qui est le plus proche du résultat de l'opération $15,2 \times 21$

30 Case à coc

300 Case à cc

3000 Case à cc