

LA BALANCE

Valeur de l'exercice 9 points

Résultat obtenu : ____ / 9

Pour le choix des réponses, 2 symboles sont proposés :

Premier symbole, un cercle

☐ si une seule réponse

Deuxième symbole, un rectangle

☐ si un ou plusieurs réponse(s) sont possible

Exemples :

☐ Vous êtes

☐ Vous aimez

EXERCICES : VERIFICATION D'UNE BALANCE

1/9 ☐ Contrôler que la balance ne soit pas « bancale » en appuyant :



- ☐
- ☐
- ☒

1/9 ☐ Contrôler le niveau de la balance : Que doit on toucher pour mettre de niveau une balance :



- ☐
- ☒

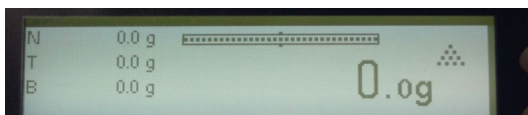
1/9 ☐ Contrôler le niveau de la balance : Une des photo est représentative d'un bon niveau de la balance, laquelle ? :



JE DETERMINE LA PRECISION DE MA BALANCE : A COMPLETER

1/9 ☐

Compléter les champs vides



Affichage 0.0g => Précision de la balance +/-	1g
Affichage 0.00g => Précision de la balance +/-	0.1g
Affichage 0.000g => Précision de la balance +/-	0.01g
Affichage 0.0000g => Précision de la balance +/-	0.001g

POIDS ETALONS SUIVANT LA CAPACITE DE LA BALANCE

1/9 ☐ Combien au maximum peux-tu mettre de poids sur la balance ?



- ☐ 1 POIDS
- ☐ 2 POIDS
- ☐ 3 POIDS
- ☒ 4 POIDS

Peut-on superposer des poids ? ☐ OUI ☒ NON

JE DETERMINE LA CONFORMITE DE MA BALANCE

Je ne peut utiliser qu'un seul poids de travail.

1/9 ☐ J'ai une Balance de 1.2kg Maxi : Quel poids sera le plus approprié ?

Un Poids de travail ☐ 500 g ☒ 1 kg ☐ 1.5 kg

1/9 ☐ J'ai une Balance ≥ 5 kg jusqu'à 16 kg : Quel poids sera le plus approprié ?

Un Poids de travail ☐ 5 kg ☒ 10 kg ☐ 1 kg

- ☐ J'ai une Balance > 16 kg : Quel poids sera le plus approprié ?

Un Poids de travail

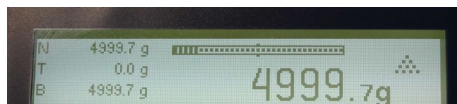
5 kg

10 kg

1 kg

- 1/9 ☐ J'utilise une balance de 10 kg et je place un poids de travail de 5 kg.

La précision de ma balance est de +/-1g : Quels sont les valeurs Non Conformes ?

☐