

Prénom : .....

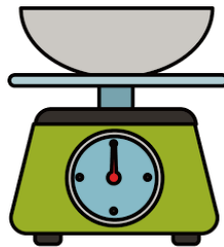
Date : .....

## Mesures et Grandeurs : Recherche sur les masses



À vue d'œil : Dans chaque case, entoure l'objet le plus lourd.

un sac de cailloux – un pot à crayon	un sac de cailloux – une équerre	un sac de cailloux – un jeu de carte
une bouteille vide – une équerre	une bouteille vide – des ciseaux	une bouteille vide – un sac de cailloux
des ciseaux – une équerre	des ciseaux – un pot à crayon	des ciseaux – un sac de cailloux
un pot à crayon – une bouteille vide	un pot à crayon – une équerre	un pot à crayon – un jeu de carte
un jeu de carte – des ciseaux	un jeu de carte – une équerre	un jeu de carte – une bouteille vide

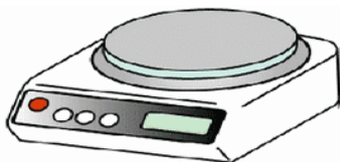


À l'aide de la balance mécanique : Dans chaque case, entoure l'objet le plus lourd.

un sac de cailloux – un pot à crayon	un sac de cailloux – une équerre	un sac de cailloux – un jeu de carte
une bouteille vide – une équerre	une bouteille vide – des ciseaux	une bouteille vide – un sac de cailloux
des ciseaux – une équerre	des ciseaux – un pot à crayon	des ciseaux – un sac de cailloux
un pot à crayon – une bouteille vide	un pot à crayon – une équerre	un pot à crayon – un jeu de carte
un jeu de carte – des ciseaux	un jeu de carte – une équerre	un jeu de carte – une bouteille vide

À l'aide de la balance mécanique : Donne la masse de chaque objet.

un sac de cailloux =	une bouteille vide =	un jeu de carte =
un pot à crayon =	une équerre =	des ciseaux =



À l'aide de la balance électrique : Dans chaque case, entoure l'objet le plus lourd.

un sac de cailloux – un pot à crayon	un sac de cailloux – une équerre	un sac de cailloux – un jeu de carte
une bouteille vide – une équerre	une bouteille vide – des ciseaux	une bouteille vide – un sac de cailloux
des ciseaux – une équerre	des ciseaux – un pot à crayon	des ciseaux – un sac de cailloux
un pot à crayon – une bouteille vide	un pot à crayon – une équerre	un pot à crayon – un jeu de carte
un jeu de carte – des ciseaux	un jeu de carte – une équerre	un jeu de carte – une bouteille vide

À l'aide de la balance électrique : Donne la masse de chaque objet.

un sac de cailloux =	une bouteille vide =	un jeu de carte =
un pot à crayon =	une équerre =	des ciseaux =



À l'aide de la balance Roberval : Dans chaque case, entoure l'objet le plus lourd.

un sac de cailloux – un pot à crayon	un sac de cailloux – une équerre	un sac de cailloux – un jeu de carte
une bouteille vide – une équerre	une bouteille vide – des ciseaux	une bouteille vide – un sac de cailloux
des ciseaux – une équerre	des ciseaux – un pot à crayon	des ciseaux – un sac de cailloux
un pot à crayon – une bouteille vide	un pot à crayon – une équerre	un pot à crayon – un jeu de carte
un jeu de carte – des ciseaux	un jeu de carte – une équerre	un jeu de carte – une bouteille vide

À l'aide de la balance Roberval : Donne la masse de chaque objet.

un sac de cailloux =	une bouteille vide =	un jeu de carte =
un pot à crayon =	une équerre =	des ciseaux =