

<https://eluardvenissieux.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article703>

PILES SOLIDAIRES : PLUS DE 50 KG DE PILES COLLECTEES

- PARCOURS CITOYEN - DEVELOPPEMENT DURABLE -



Date de mise en ligne : dimanche 12 janvier 2020

Copyright © Collège Paul Eluard, Vénissieux - Tous droits réservés



Les élèves de 5ème 1 ont fait un point sur le projet "Piles solidaires". Deux bacs sur trois sont remplis. A l'aide de dynamomètres, ils ont mesuré un poids de 494 Newtons de piles ramassées !

Puisque le poids divisé par 9,8 est égale à la masse, les élèves ont pu calculer que 494 newtons correspondent à une masse de 50,4 Kg ! Le dernier bac vide est à côté de l'accueil du collège, n'oubliez pas d'y ramener vos piles usagées !