

Projet Interdisciplinaire « Concours *Vis tes Maths* »

Classe lauréate de CE1A, école Marie Courtot (Nouméa)

Lancer loin et précis

La solution

LES SOLUTIONS

1/ Quatre élèves ont obtenu 7 points aux trois essais. Mais aucun n'a dépassé 15 mètres. Dans quelles zones chaque élève a-t-il pu lancer son vortex ?

(2 solutions)

Réponses : zone 2 – zone 3 – zone 2 = 7

$2 + 3 + 2 = 7$

Zone 3-zone 3 – zone 1 = 7

$3+3+1 = 7$

2/ Trois bons lanceurs ont toujours atteint au moins les 15 mètres. Ils ont marqué 13 points en tout.

Combien ont-ils pu marquer de points à chaque essai ?

Réponses : $5+4+4 = 13$

$4+4+5 = 13$

$4+5+4 = 13$

