Nathalie Lespinasse Les participants à un concours de pêche sont répartis en trois équipes de trois pêcheurs. Dans la première équipe, le meilleur pêcheur a pris 5,475 kg de poissons, les autres ont pêché 3,350 kg et 2,845 kg de poissons. La deuxième équipe a pêché en tout 14,455 kg de poissons. (Monsieur A : 4,845 kg; Monsieur B : 4,870 kg.) La troisième équipe a pêché en tout 2,65 kg de moins que la deuxième. 1/ Combien a pêché le troisième pêcheur de la deuxième équipe, Monsieur C? Donner le classe-

CONCOURS DE PÊCHE.

lignes et posés en colonnes.

ment des pêcheurs de la deuxième équipe.

2/ Donner le classement des trois équipes.3/ Dans la troisième équipe, Monsieur E a pris 3,785 kg de poissons, Monsieur F a pris 3 kg de

3/ Dans la troisième équipe, Monsieur E a pris 3,785 kg de poissons, Monsieur F a pris 3 kg de moins que Monsieur G.

Quel est le meilleur des neuf pêcheurs ? Une rédaction et des explications sont indispensables. Tous les calculs nécessaires doivent être écrits en