

x	1	2	3	4	5
1					
2					

Rallye Maths

Correction Manche 1 – Rallye CE2-CM1

Exercice 1 – La traversée à la rame – (10 points)

Pour la première traversée : 12 mouvements,

Pour la deuxième : $12 + 2 = 14$,

Pour la troisième : $14 + 2 = 16$,

Pour la quatrième : $16 + 2 = 18$

Total : $12+14 = 26$

Total : $12+14+16 = 42$

Total : $12+14+16+18 = 60$

En faisant 60 mouvements de rames, le pêcheur peut donc prévoir **4 traversées**.

Exercice 2 – Course à pieds – (10 points)

Exprimons tous les temps en minutes : 47 - 30 - 35 - 20 - 25 - 50 - 53

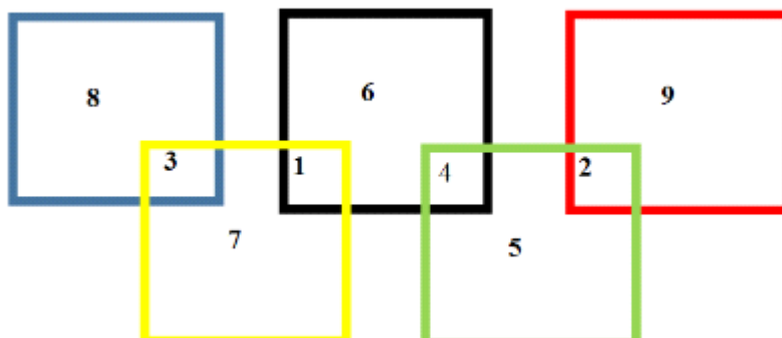
Classons-les : 20 - 25 - **30** - 35 - 47 - 50 - 53.

Le coureur qui obtient la médaille de bronze a fait le troisième temps : 30 minutes, ou une demi-heure.

Exercice 3 – Le logo-mystère – (10 points)



Exercice 4 – Les carrés olympiques – (10 points)



Exercice 5 – A chacun son sport – (10 points)

	Équitation	Natation	Football	Tennis	Cyclisme
Nathalie	Non	Non	Non	Non	Oui
Stéphanie	Oui	Non	Non	Non	Non
Mikaël	Non	Non	Oui	Non	Non
Olivier	Non	Oui	Non	Non	Non
Thomas	Non	Non	Non	Oui	Non