

MESURE : DUREES EN HEURES, MINUTES ET SECONDES

Exercice 1

- a) Il est resté **3 minutes et 38 secondes**.
b) Qu'affiche-t-il au départ du stand ? **01 : 01 : 05**

Exercice 2

PILOTE	TEMPS EN HEURES, MINUTES ET SECONDES	CLASSEMENT
Schmitt	1 heure 41 minutes 23 secondes	1 ^{er} : Villot
Auron	1 heure 39 minutes 12 secondes	2 ^{ème} : Dutour
Peter	1 heure 43 minutes 58 secondes	3 ^{ème} : Auron
Villot	1 heure 31 minutes 24 secondes	4 ^{ème} : Maratoni
Dutour	1 heure 37 minutes 25 secondes	5 ^{ème} : Schmitt
Maratoni	1 heure 41 minutes 05 secondes	6 ^{ème} : Frank
Frank	1 heure 42 minutes	7 ^{ème} : Peter

Exercice 3

Classement	Ecart avec le premier
Nico	00 : 00
Max	02 : 05
Lewis	04 : 20
Sébastien	08 : 12
Kimi	08 : 52
Daniel	09 : 07
Sergio	12 : 24

ENIGME

Il a mis 3 min 18 secondes pour effectuer le premier tour.

GEOMETRIE : LES POLYGONES

Exercice 3

NOM DU POLYGONE	triangle	quadrilatère	pentagone	hexagone	heptagone
NOMBRE DE SOMMETS	3	4	5	6	7
NOMBRE DE COTES	3	4	5	6	7
NOOOMBRE DE DIAGONALES	0	2	5	9	14

Exercice 4

Carré : KNEJ Rectangles : IHKJ, IHNE, ABCD Quadrilatères : HBCF, OGCF, AHKJ, ELNF

Triangles rectangles : ADE, AHI, EFN, GOM triangle équilatéral : ENL

Triangles isocèles : LJK, LKN, KMN triangles quelconques : LKN, ELJ

Exercice 5 Triangle : BCD Quadrilatère : BDEF Pentagone : ABFGH