



HOJA 1. Tema 2. SISTEMA SEXAGESIMAL

- Expresa en horas, minutos y segundos:
 - 482,21min
 - 2'56h
 - 3423s
 - 21,35h
 - 300s
 - 4539,20min
 - 4,320h
- Expresa en grados, minutos y segundos:
 - 28300''
 - 88215''
 - 65497''
 - 43208''
- Expresa en horas, minutos +segundos:
 - 45800s
 - 34567s
 - 13590s
 - 56814s
- Expresa en segundos:
 - 28° 17' 39''
 - 56° 38''
 - 60° 31'
 - 2° 54' 27''
- Indica los segundos que hay en:
 - 2h 16min 20s
 - Tres cuartos de hora
 - 3h 45min
 - 7h 14min 42s
- Realiza las siguientes sumas y restas:
 - 21h 35min 50s + 4h 31min 24s
 - 37h 21min 7s + 64h 53min 8s
 - 5h 53min 39s + 71h 42min 38s
 - 32h 27min 39s + 47h 58min 37s
 - 37h 12min 5s – 10h 47min 12s
 - 25h 13min 27s – 9h 28min 45s
 - 31h 24min 52s – 16h 45min 6s
 - 45h 21min 5s – 3h 43min 27s
- Realiza la siguientes operaciones:
 - (2h 3min 10s) · 13
 - (21h 8min 29s) · 7
 - (53h 27min 47s) · 20
 - (182h 35min 21s) : 3
 - (52h 17min 32s) : 8
 - (341h 37min 45s) : 15
- Realiza la siguientes sumas y restas de ángulos:
 - 532° 26' 3'' + 210° 53' 18''
 - 13° 35' 18'' + 2° 41' 49''
 - 32° 14' 58'' + 6° 27' 41''
 - 21° 45' 37'' + 9° 29' 40''
 - 49° 3' 16'' - 32° 3' 47''
 - 100° 32' 24'' – 82° 53' 6''
 - 21° 5' 36'' – 15° 26' 37''
 - 341° 24' 49'' – 293° 35' 57''
- Realiza las siguientes multiplicaciones y divisiones de ángulos.
 - (31° 28' 17'') · 8
 - (25° 5' 48'') · 9
 - (132° 38' 41'') · 23
 - (234° 42' 2'') : 12
 - (173° 4' 23'') : 21
 - (3185° 27' 12'') : 34