EXERCICIS REPÀS MÈTODES I STRINGS

MÈTODES

- 1. Dissenya un mètode al qual se li passen les hores i minuts de dos instants de temps, amb el següent prototip:
- static int diferenciaMin (int hora1, int minut1, int hora2, int minut2)
- 2. Desenvolupe un mètode al qual li passem el nom i cognoms d'una persona com un només String amb el típic format "cognoms, nom". El mètode ens retornarà un nou format: "nom cognoms".
- 3. Escriu un mètode al qual li passem dos nombres reals i retorne el de major en valor absolut.

STRINGS

- 4. Fes un programa que ingresse una cadena de caràcters i determine el nombre de majúscules i el nombre de minúscules que conté la cadena ingressada.
- 5. Escriure un programa que reba com a dades una cadena de caràcters i un caràcter i reporta el nombre de vegades que es troba el caràcter en la cadena i canvia'l per un altre, també sol·licitat.
- 6. Implementa un programa que reba una cadena S i una lletra X, i col·loque en majúscules cada ocurrència de X en S. (Fes un mètode que ha de modificar la variable S).