1. Que és un sistema operatiu?

a) Un sistema operatiu és el codi que acompanya la execució de qualsevol programa.

**b) És un programa que actua com a intermediari entre l'usuari i el maquinari de l'ordinador.**

c) Un sistema operatiu és la part del maquinari.

d) Cap de les anteriors.

2. Que és un repositori?

**a) És un registre que conté tots els canvis de tot el teu projecte.**

b) És un registre que només conté el fitxer original sense canvis.

c) És un registre que només conté el fitxer original amb canvis.

d) Cap de les anteriors.

3. El model en cascada les etapes passen d'una a altres amb retorn possible?

a) Si, a més és apte per a projectes grans.

**b) No, és impossible retornar d'una etapa a una altra, Només és aplicable a petits Desenvolupaments.**

c) Si, a més s'empra en projectes petits.

d) No, però es podrà tornar per a errors i variacions del programari.

4. M-CASE?

a) Ofereix ajuda en les fases de planificació i anàlisi de requisits.

**b) Ofereix ajuda en anàlisi i disseny.**

c) Ajuda en la programació del programari, detecció d'errors del codi, depuració de programes i proves ...

5. Què és la programació orientada a objectes?

**a) Declarem les dades com objectes.**

b) Un programa dividit en diferents mòduls.

c) Usen un entorn visual amigable.

d) Totes.

6. Que és el codi Font?

**a) És l'escrit pels programadors en algun editor de text.**

b) És el codi binari resultat de compilarr el codi Font.

c) És el codi binari resultant d'enllaçar els arxius del codi objecte amb certes rutines i biblioteques necessàries.

7. Es denomina runtime al ...

a) Temps que tarda un programa en compilar a l'ordinador.

**b) Temps que tarda un programa en executar-se en l'ordinador.**

c) Temps entre que es compila un programa i després s'executa.