



---

---

## Prova d'accés a la Universitat (2013)

---

---

### Economia de l'Empresa

---

Model 1

---

Elegeix una de les opcions següents:

#### OPCIÓ A

##### PART TEÒRICA:

Tria i desenvolupa tres de les preguntes següents:

1. Responsabilitat social de l'empresa. (2 punts)
2. La localització i dimensió de l'empresa. (2 punts)
3. La planificació de l'empresa: classificació dels plans. (2 punts)
4. Productivitat i eficiència de l'empresa. (2 punts)
5. Recursos propis o finançament propi. (2 punts)

PART PRÀCTICA: Resol els dos exercicis. Valen 2 punts cada un.

1. Certa empresa vol introduir un taller de profunditat de processament per a les seves unitats defectuoses, per a això té tres inversions diferents. Quina inversió ha de seleccionar? (raona la resposta). El càlcul dels resultats d'aquestes inversions (en unitats monetàries) és:

<b>Inversió</b>	<b>Do</b>	<b>F1</b>	<b>F2</b>	<b>F3</b>
<b>A</b>	400	200	200	200
<b>B</b>	500	100	150	200
<b>C</b>	700	300	350	300

2. Segons el balanç (en unitats monetàries):

	<u><b>Actiu</b></u>	<u><b>Patrimoni net i passiu</b></u>
Immobilitzat	31.000	Capital 18.000
Existències	12.000	Reserves 7.000
Clients	16.000	Préstec a LT 14.000
Bancs i caixa	8.000	Proveïdors 20.000
		Efectes a pagar 8.000
	<b>67.000</b>	<b>67.000</b>

Calcula la ràtio de tresoreria, de liquiditat, de garantia i de disponibilitat.



## OPCIÓ B

### PART TEÒRICA:

Tria i desenvolupa tres de les preguntes següents:

1. Funcions i objectius de l'empresa. (2 punts)
2. L'empresa i les tecnologies de la informació i de la comunicació. (2 punts)
3. Etapes del procés de planificació. (2 punts)
4. Enumera i descriu breument les funcions del departament de recursos humans. (2 punts)
5. Recursos financers aliens a llarg termini. (2 punts)

PART PRÀCTICA: Resol els dos exercicis. Valen 2 punts cada un.

1. Cascanueces, SA, ha de decidir entre comprar o fabricar un factor productiu del seu producte. El seu preu unitari és de 2 um, i si el fabrica l'empresa, el cost serà d'1,2 um, però haurà de suportar 900 um al mes de subministrament elèctric, un cost de personal de 2.000 um l'any i una amortització anual de la maquinària utilitzada (despesa) de 500 um. Cascanueces preveu una necessitat d'aquest factor productiu de 14.500 unitats l'any, segons la seva previsió de xifra de vendes. Quina serà la millor decisió per a l'empresa?

2. Certa empresa el 31-12-20xx presenta el següent inventari del seu patrimoni:

- Diners en efectiu: 2.000 um; comptes bancaris: 12.000 um
- Existències: 10 unit. del punt A a 900 um la unitat, 5 unit. del punt B a 810 um la unitat, 4 unit. del punt C a 750 um la unitat, 3 unit. del punt D a 930 um la unitat.
- Mobiliari: 2.400 um
- Clients: 700 um
- Lletres acceptades de clients: 1.000 um
- Material informàtic: 2.300 um
- Deutes amb proveïdors: 2.000 um
- Préstec concedit per un banc per tornar en 6 mesos: 2.000 um
- Comparant ingressos i despeses, es calcula que l'empresa ha obtingut uns beneficis totals de 5.240 um.

Es demana: confecciona el balanç de situació a 31-12-20xx en masses patrimonials.