

## Série

### Les immobilisations incorporelles

(Exercices d'application)

#### 1.

Un élément incorporel acquis au 1/1/N pour 500.000 D est amortissable sur 10 ans.

Au 31/12/N+2, il fait l'objet d'une dépréciation à sa valeur récupérable estimée à 210.000 D par le biais d'une provision.

Au 31/12/N+5, la valeur récupérable se rétablit à 600.000 D

**Travail à faire :** Présenter le tableau d'amortissement de cet élément jusqu'à l'année N+9.

---

#### 2.

Quelles sont les difficultés spécifiques aux immobilisations incorporelles par comparaison aux immobilisations corporelles ?

---

#### 3.

En quoi tient la différence entre recherche et développement ?

Pourquoi limite-t-on la possibilité de capitalisation aux activités de développement ?

---

#### 4.

Enumérez les arguments en faveur du principe consistant à amortir le fonds commercial acquis.

---

#### 5.

Qualifiez les activités suivantes :

1. Conception routinière d'outils.
2. Suivi (assistance) des ingénieurs au démarrage de la production d'un nouveau produit.
3. Conception d'un nouveau produit.
4. Construction d'un prototype du nouveau produit.
5. Essai d'un prototype (nouveau produit).
6. Conception d'outils à partir d'une nouvelle technologie.
7. Modifications de nature courante apportées à un article déjà existant.