Exercices: Corrections de valeur probables et les provisions (leçon du 15/1/2021)

- 1. Le client PEUPLUS, qui a acheté au cours de l'exercice des marchandises pour 3.627 € (TVA 17% comprise), connaît de sérieuses difficultés de trésorerie: on compte récupérer 60% de la créance.
- 2. Le client Surprise, un ancien *client douteux* dont tous les comptes ont été soldés, le 31/12/N-1, a viré, le 30/12/N, sur le compte bancaire 13.923 € (TVA à 17%) en règlement partiel de son ancienne dette.
- 3. Le détail des valeurs de placement est le suivant:

Actions	Nombre	Prix d'achat unitaire	Cours au 31/12/N-1	C.V. au 31/12/N-1	Cours au 31/12/N
Α	10	140,00	135,00	50,00	142,00
В	10	120,00	119,00	10,00	119,40
С	14	70,00	68,00	28,00	65,00

- Le 27 décembre N, l'on a omis de comptabiliser la vente, par l'intermédiaire de la BCEE, pour 1.200
 €, de trente actions de placement D achetées 1.260 € (il existait une correction de valeur de 100
 € sur ces titres au 31/12/N-1).
- 5. Le 30 avril N, l'entreprise Klees vend à crédit, pour 20.000 €, un terrain nu dont la valeur d'acquisition est de 18.000 €. Une correction de valeur probable de 2.000 € a été constituée fin N-2. Comptabilisez cette cession dans le Journal selon la méthode analytique.
- 6. Au 31/12/N, l'entreprise Bettendorff constate que son client Hansen qui lui doit 1.521 € (TVA 17% comprise) est tombé en faillite, la perte est estimée à 80%.
 - a. Enregistrez dans ce même Journal de l'entreprise Bettendorff les écritures nécessaires au 31/12/N
 - b. Enregistrez dans ce même Journal les écritures découlant des hypothèses suivantes:
 - i. Le 25/2/N+1, le client Hansen règle pour solde de tout compte 299 €
 - ii. Le 25/2/N+1, le client paie les 1.521 € qu'il devait initialement
 - iii. Le 25/2/N+1, le client ne paie rien





