**TEST 4 - R224 – 2021 / 2022**

Groupe : Nom :

L’entreprise BUT vous communique les éléments suivants pour le mois de Mai :

* Le 9/05, achat de 8200 Kg de matière première ; Prix du Kg : 11€
* Le stock initial au 1er Mai est de 700 Kg évalué à un montant de 5610€
* Le 17/05, achat de 6800 Kg de matière première : Prix du Kg : 12€
* Le 24/05, consommation de 15000 Kg de matière première
* Le 28/05 achat de 1000 Kg pour un montant de 12970€

**Partie 1 : Evaluation de la consommation selon la méthode du CUMP fin de période**

1. Déterminez le coût unitaire moyen pondéré et le coût en € de la consommation de 15000 Kg de matière première

**Partie 2 : Evaluation selon la méthode de PEPS (FIFO)**

1. Déterminez-en € le coût de la consommation de 15000 Kg de matière première
2. Déterminez la quantité en Kg et e montant en € du stock final