|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Chapitre 11 : Gérer les commandesQCM | | | | |
| **Questions** | **Avant** | **Réponses** | **Après** |
| Question 1  Dans une entreprise de production, les achats stratégiques sont |  | Les fournitures administratives |  |
|  | Les immobilisations |  |
|  | Les matières premières |  |
|  | Les marchandises |  |
| Question 2  Les outils suivants servent à classifier les achats en fonction de leur importance |  | Pareto |  |
|  | Gantt |  |
|  | Méthode ABC |  |
|  | Matrice des achats |  |
| Question 3  Le coût de stockage intègre |  | Coût de détention du stock |  |
|  | Coût de possession du stock |  |
|  | Coût de passation des commandes |  |
| Question 4  Le coût de possession est également appelé |  | Coût de détention |  |
|  | Coût de maintenance |  |
|  | Coût d’entretien |  |
|  | Coût de sauvegarde |  |
| Question 5  Le nombre de commandes à passer par an est appelé |  | Commande relative |  |
|  | Commande maximum |  |
|  | Commande minimum |  |
|  | Commande optimal |  |
| Question 6  Le planning des approvisionnements |  | Détaille les quantités |  |
|  | Détaille les valeurs |  |
|  | Détaille les achats |  |
|  | Détaille les ventes |  |
| Question 7  Les achats représentent un enjeu…. Pour l’entreprise |  | Financier |  |
|  | Social |  |
|  | Institutionnel |  |
|  | Commercial |  |
| Question 8  Le document qui permet de suivre l’approvisionnement est |  | Le planning des livraisons |  |
|  | Le budget des approvisionnements |  |
|  | Le tableau de suivi des commandes |  |
|  | Le tableau des fournisseurs |  |
| Question 9  Le taux de rotation des stocks indique |  | Le nombre de fois où le stock est renouvelé sur une période |  |
|  | La durée de stockage |  |
|  | Le nombre moyen d’articles en stock |  |
| Question 10  Le taux de rotation du stock doit être |  | Le plus haut possible |  |
|  | Constant |  |
|  | Le plus bas possible |  |
| Question 11  Le stock moyen doit être |  | Le plus haut possible |  |
|  | Constant |  |
|  | Le plus bas possible |  |