Tp à rendre pour le mardi 27 octobre 2020

TP : FABRICATION DES PLATS : COÛTS ET RÉSULTATS

Annexe 1 : Coûts d'unités d'oeuvre

| Α | R | | - | • | U | E | ļ. | G | Н | |
|-----------|-----------|-----|-------|--------|-------------|--------------|-------------|---------------|-----------------|--|
| exe 1 : (| COUT | S | D'UN | ITE | S D'ŒUV | RE | | | | |
| | | | | | | * | | | | |
| Ch | arges | Ţ | Total | - | Approvisio | Fabricatio * | Condition * | Distributio * | | |
| To | taux ap | rès | 290 1 | 184,00 | 290 184,00 | 290 184,00 | 290 184,00 | 290 184,00 | | |
| UC |) | | | | KG de matiè | KG purée ach | 1 pot | 1000€ de chi | ffre d'affaires | |
| NU | IO | | | | 153 000 | 150 000 | 750 000 | 3640 | | |
| CU | 0 | | | | 1 | 1 | 0 | 11 | ĺ | |
| Cal | lculatric | e | | | 0,19 | 1,16 | 0,06 | 11,57 | i | |
| | | | | | , | , | , | , | | |

J'ai fait sur Excel mais j'ai rentré des problèmes au niveau de l'enregistrement car ca n'engistrait pas correctement les réponses pour vous envoyer. Veuillez m'excuser.

Annexe 2 : Coût d'achat des matières premières

| ELEMENTS | | Carottes | | | Tomates | | | Jambon | | | Sel | | | | |
|-----------------|----------|----------|---------|----------|---------|--------|----------|--------|---------|----------|-------|----|--|--|--|
| | Qté (kg) | Pu | Mt | Qté (kg) | Pu | Mt | Qté (Kg) | Pu | Mt | Qté (kg) | Pu | Mt | | | |
| Charges D | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prix Achat | 100 000 | 1,2 | 120 000 | 15 000 | 2,3 | 34 500 | 33 000 | 24.00 | 792 000 | 5000 | 0,6 | 3 | | | |
| MOD | 110,46 | 54,32 | 6000 | 16,57 | 54,32 | 900 | 36,45 | 54,32 | 1980 | 5,52 | 54,32 | | | | |
| Charges ID | | | | | | | | | | | | | | | |
| Approvisio | 100 000 | 0,19 | 19 000 | 15 000 | 0,19 | 2850 | 33 000 | 0,19 | 6270 | 5000 | 0,19 | | | | |
| Total | 100 000 | 1,45 | 145 000 | 15 000 | 2,55 | 38 250 | 33 000 | 24,25 | 800 250 | 5000 | 0,85 | 4 | | | |

Annexe 3 : Compte de stocks

1er tableau :

| ANNEX | E 3 : COM | PTES DE | STOCKS | | | | | |
|-------|--------------|---------|--------|---------|--------------|------------|--------|--------|
| | | | | | STOC | K DE CAROT | TES | |
| | Entrées | Qté | Cu | Mt | Sorties | Qté | Cu | Mt |
| | Stock inital | 10 000 | 1,38 | 13 800 | Consommat | 105 000 | 1,4436 | 151 57 |
| | Achats | 100 000 | 1,45 | 145 000 | Stock initia | 4 900 | 1,4436 | 7 07 |
| | Diff invent | | | | Diff invent | 100 | 1,4436 | 14 |
| | Total | 110 000 | 1,4436 | 158 796 | | 110 000 | 1,4436 | 158 79 |

<u> 2ème tableau :</u>

| | STOCK DE TOMATES | | | | | | | | | |
|--------------|------------------|--------|--------|---------------|--------|--------|--------|--|--|--|
| Entrées | Qté | Cu | Mt | Sorties | Qté | Cu | Mt | | | |
| Stock inital | 3 500 | 2,5 | 8 750 | Consommat | 18 000 | 2,5405 | 45 729 | | | |
| Achats | 15 000 | 2,55 | 38 250 | Stock initial | 550 | 2,5405 | 1 397 | | | |
| Diff invent | 50 | 2,5405 | 127 | Diff invent | | | | | | |
| Total | 18 550 | 2,5405 | 47 126 | | 18 550 | 2,5405 | 47 120 | | | |
| | | | | | | | | | | |

<u> 3ème tableau :</u>

| | STOCK DE JAMBON | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|---------|---------|--------------|--------|---------|---------|--|--|--|
| Entrées | Qté | Cu | Mt | Sorties | Qté | Cu | Mt | | | |
| Stock inital | 7 000 | 25,3 | 177 100 | Consommat | 30 000 | 24,4337 | 733 011 | | | |
| Achats | 33 000 | 24,25 | 800 250 | Stock initia | 9 800 | 24,4337 | 239 450 | | | |
| Diff invent | | | | Diff invent | 200 | 24,4337 | 4887 | | | |
| Total | 40 000 | 24,4337 | 977 348 | | 40 000 | 24,4337 | 977 348 | | | |
| - | | | | | | | | | | |

<u>4ème tableau :</u>

| | STOCK DE SEL | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------|-------|--------------|-------|--------|-------|--|--|
| Entrées | Qté | Cu | Mt | Sorties | Qté | Cu | Mt | | |
| Stock inital | 1 000 | 0,806 | 806 | Consommat | 4 500 | 0,8426 | 3 792 | | |
| Achats | 5 000 | 0,85 | 4 250 | Stock initia | 1 450 | 0,8426 | 1 222 | | |
| Diff invent | | | | Diff invent | 50 | 0,8426 | 42 | | |
| Total | 6 000 | 0,8426 | 5 056 | | 6 000 | 0,8426 | 5 050 | | |

<u>5ème tableau ;</u>

| | STOCK DE POTS VIDES | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|------------------------------|---|--|---|--|--|--|--|
| Qté | Cu | Mt | Sorties | Qté | Cu | Mt | | | |
| 250 000 | 0,198 | 49 500 | Consommat | 750 000 | 0,1995 | 149 625 | | | |
| 800 000 | 0,2 | 160 000 | Stock initial | 300 000 | 0,1995 | 59 850 | | | |
| | | | Diff invent | | | | | | |
| 1 050 000 | 0,1995 | 209 475 | | 1 050 000 | 0,1995 | 209 475 | | | |
| | 250 000 800 000 | 250 000 0,198 800 000 0,2 | 250 000 0,198 49 500 800 000 0,2 160 000 | Qté Cu Mt Sorties 250 000 0,198 49 500 Consommat 800 000 0,2 160 000 Stock initial Diff invent | Qté Cu Mt Sorties Qté 250 000 0,198 49 500 Consommat 750 000 800 000 0,2 160 000 Stock initial 300 000 Diff invent | Qté Cu Mt Sorties Qté Cu 250 000 0,198 49 500 Consommat 750 000 0,1995 800 000 0,2 160 000 Stock initia 300 000 0,1995 Diff invent | | | |

Annexe 4 : Coûts de production de la purée

| ELEMENTS | | | |
|--------------------|----------|---------------|---------|
| ₩ | Quantité | Prix Unitaire | Montant |
| Charges DIR | | 16 | |
| Carottes | 105000 | 1,4436 | 151578 |
| Tomates | 18000 | 2,5405 | 45729 |
| Jambon | 30000 | 24,4337 | 733011 |
| Sel | 4500 | 0,8426 | 3792 |
| Main d'œuvre | 507 | 63 | 31941 |
| Charges IND | | | 7 |
| Fabrication | 150000 | 1,16 | 174000 |
| Total | 150000 | 1,16 | 174000 |

Annexe 5 : Coûts de production des pots de purée conditionnés 1er tableau :

| ELEMENTS | | POT DE PUI | REE |
|------------------|----------|---------------|---------|
| | Quantité | Prix Unitaire | Montant |
| Charges DIR | | | |
| Purée fabriquée | 150000 | 7,6003 | 1140051 |
| Main d'œuvre | 338 | 58 | 19604 |
| pots vides 200g | 750000 | 0,1995 | 149625 |
| Charges DIR | | | |
| Conditionneme | 750000 | 0,06 | 45000 |
| En cours pro | | | 4000 |
| en cours initial | 150000 | 1,16 | -8000 |
| En cour Final | 750000 | 1,8004 | 1350300 |

<u> 2ème tableau:</u>

| | STOCK DE POTS DE PUREE CONDITIONNES | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|--------|-----------|--------------|---------|--------|----------|
| Entrées | Qté | Cu | Mt | Sorties | Qté | Cu | Mt |
| Stock inital | 45 000 | 1,65 | 74 250 | ventes | 700 000 | 1,7918 | 1 254 26 |
| production | 750 000 | 1,8004 | 1 350 280 | Stock initia | 94 000 | 1,7918 | 168 429 |
| Diff invent | | | | Diff invent | 1000 | 1,7918 | 179 |
| Total | 795 000 | 1,7918 | 1 424 481 | Total | 795 000 | 1,7918 | 1 424 48 |

Annexe 6 : Coûts hors production

| ELEMENTS | Quantité | Prix Unit | Montant |
|--------------|----------|-----------|---------|
| Charges DI | | | |
| Main œuvre | DI | | 27 000 |
| Charges INI |) | | |
| Distribution | 3640 | 11,57 | 42114 |
| Total | | | 69 114 |

Annexe 7 : Coût de revient des pots de purée conditionnés vendus

| ELEMENTS | Quantité | Prix Unit | Montant |
|-------------|----------|-----------|-----------|
| Cout de pro | 700000 | 1,7918 | 1254260 |
| Cout hors p | ro | | 69 114 |
| Total | 700 000 | 1,8905 | 1 323 374 |

Annexe 8 : Résultat de gestion

| ELEMENTS | Quantité | Prix Unit | Montant |
|---------------|----------|-----------|-----------|
| Cout de pro | 700000 | 5,2 | 3640000 |
| Cout hors pro | | | 1 323 374 |
| Total | 700 000 | 3,3095 | 2 316 626 |