

	Total	sections auxiliaires		sections principales			Dist
		GN	GP	App	Coupe	Ass	
Achats montés NF	72 600	14 480	7 260	21 720	7 260	7 260	14 480
Locations	3 900	2 471,5	4 87,5	7 31,25	975	975	4 87,5
entretien	3 850	-	-	-	1 925	1 925	-
Prime assurance	5 371,5	1 071,5	-	1 071,5	1 071,5	1 071,5	1 071,5
transports	1 220	-	1 22	4 88	-	-	610
frais postaux	1 235	2 47	2 47	2 47	-	-	4 94
services bancaires	725	-	725	-	-	-	-
Impôts	2 35	2 35	2 35	7 01	4 7	4 7	2 35
Rém et de s'ach	3 600 44 100	2 400 22 05	2 400 1 871,5	11 025 11 025	3 300 6 615	3 300 11 025	4 400 4 400
Impôts	1 871,5	-	1 871,5	-	-	-	-
DEA	2 471,5	2 471,5	2 471,5	2 471,5	2 471,5	1 685	2 471,5
charges supp	2 820	-	2 820	-	-	-	-
T.R.P 133 685	1 526,5	17 554,25 17 554,25	20 674,5 20 674,5	34 636,75 34 636,75	11 892 14 157	22 846,1 22 846,1	21 250 20 860
R.S:							
GN	17 554,25	-	3 516,85	17 554,25	3 516,85	8 777,12	-
GP	20 674,5	-	-	20 674,25	4 134,5	10 336,25	4 134,5
T.R.S	38 226,75	-	3 516,85	38 226,67	7 651,35	19 113,37	4 134,5
Nature U.O				mt tissu aché	mt tissu coupé	4 100	100 CA
Nb U.O				6 000	6 200	3 925	4 060
Coûts U.O				0,63	1,23	48,69	1,01

↳ coût d'achats tissu A et tissu B :

E	Q	PU	NT	E	Q	PU	NT
charges directes	3 500			charges directes			
tissu A	3 500	52	182 000	tissu B	2 500	45	112 500
charges indirectes				charges indirectes			
App	3 500	0,63	2 205	App	2 500	0,63	1 575
Total	3 500	52,63	184 205	Total	2 500	45,63	114 075

↳ inventaire de stock Tissu A et B :

E	Q	PU	NT	E	Q	PU	NT
SI	1 500	52,63	79 245	spaire	4 200	52,69	221 298
entrée	3 500	52,63	184 205	SF	800	52,69	42 152
Total	5 000	52,69	263 450	Total	5 000	52,69	263 450
SE	500	45,5	22 750	soire	2 000	45,60	91 200
sortie	2 500	45,63	114 075	SF	1 000	45,60	45 600
Total	3 000	1,66	136 825	Total	3 000	45,60	136 800

5, Résultat analytique

N°1

E	Q	PU	NT
pridevete	1800	8,12	1516,20
coût de rent	1800	9,27	16422,66
Ren K			1666,66
Rés A	1800	-8,27	-14537,34

N°2

E	Q	PU	NT	cont
pridev	1000	22,45	22145	
coût de R	1000	198,92	198525,76	
Ren K			1666,66	
Rés A	1000	21,21	21257,98	

N°3

E	Q	PU	NT
pridev	500	62,26	31130
coût de R	500	221,68	110840,6
Ren K			1666,66
Rés A	500	-162,75	-81377,26

3, coût de production:

x Compté N°2

N°2				N°2			
E	q	PV	NT	E	q	PV	NT
ch. D:				ch. D:			
Tissu A	1500	52,69	79035	Tissu A	2000	52,69	105380
Tissu B	650	45,60	29640	Tissu B	780	45,60	35568
pes			13920	pes			13920
MAD A	132	24	3168	MAD A	156	24	3696
coupe	2150	1,23	2644,5	coupe	2380	1,23	2927,4
MAD	132	48,69	6427,08	MAD	156	48,69	7595,64
autres ch.			2200,5	autres ch.			2606,5
...	1800
MAD B	65	25	1625	MAD C	82	25	2050
Total	1800	90,26	162406,68	Total	1000	197,51	197515,36

N°3

E	q	PV	NT
CD			
Tissu A	700	52,69	36883
Tissu B	570	45,60	25992
pes			13920
MAD A	106,5	24	2556
MAD C	33	25	825
coupe	1270	1,23	1562,1
MAD	106,5	24	2556
autres ch.			2606,5
Total	500	22,67	110335,6

4 coût de revient:

N°2				N°2			
E	q	PV	NT	E	q	PV	NT
CD				CD			
coût de p	1800	90,26	162406,68	coût de p	1000	197,51	197515,36
ch. p. r. v.				ch. p. r. v.			
CF	1500	1,01	1515	CF	1000	1,01	1010
distrib				distrib			
Total	1800	91,27	164221,68	Total	1000	198,52	198525,36

CD			
coût	500	22,67	110335,6
CF	500	1,01	505
distrib			
Total	500	23,68	110840,6

621