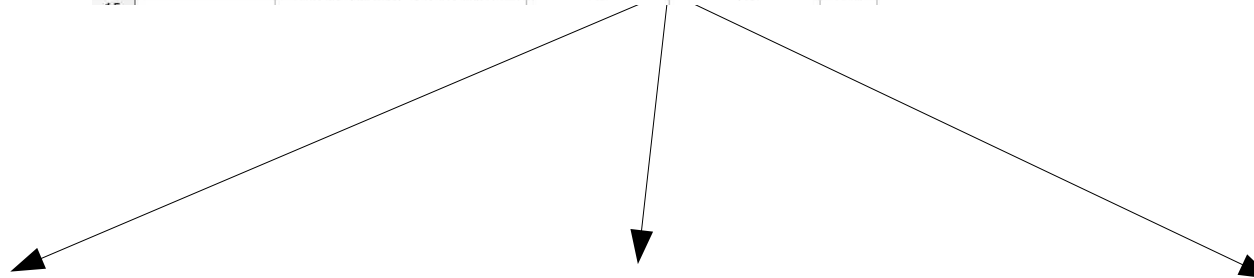


	A	B	C	D	E
1	Calculateur de distances				
2					
3	Cocher avec la lettre « x »	Tronçon	Distance en vitesse lente	Distance en vitesse rapide	
4	x	Chamonix – Passy	8	15	km
5	x	Passy – Sallanches	2	4	
6	x	Sallanches – Magland	7	3	
7	x	Magland – Cluses	2	6	
8	x	Cluses – Thyez	5	0	
9	x	Thyez – Marignier	6	0	
10	x	Marignier – Vougy	4	0	
11	x	Vougy – Bonneville	3	5	
12	x	Bonneville – Annemasse	8	15	
13					
14		Total distance parcourue	45	48	km



	A	B	C
1	Calculateur de coût VT		
2			
3	Distance parcourue		
4	Distance en vitesse lente	45	km
5	Distance en vitesse rapide	48	km
6			
7	Consommation du véhicule au km		
8	Pour la part de trajet en vitesse lente	0,03	l/km
9	Pour la part de trajet en vitesse rapide	0,08	l/km
10			
11	Consommation pour faire le trajet		
12	Pour la part de trajet en vitesse lente	1,35	l
13	Pour la part de trajet en vitesse rapide	3,84	l
14			
15	Prix de l'énergie		
16	Prix du kwh d'électricité	0,2	€/kwh
17	Prix du litre d'essence	1,4	€/l
18			
19	Coût final du trajet		
20	Pour la part de trajet en vitesse lente	1,89	€
21	Pour la part de trajet en vitesse rapide	5,376	€
22	Total coût	7,27	€

	A	B	C
1	Calculateur de coût VH		
2			
3	Distance parcourue		
4	Distance en vitesse lente	45	km
5	Distance en vitesse rapide	48	km
6			
7	Consommation du véhicule au km		
8	Pour la part de trajet en vitesse lente	0,06	kwh/km
9	Pour la part de trajet en vitesse rapide	0,08	l/km
10			
11	Consommation pour faire le trajet		
12	Pour la part de trajet en vitesse lente	2,7	kwh
13	Pour la part de trajet en vitesse rapide	3,84	l
14			
15	Prix de l'énergie		
16	Prix du kwh d'électricité	0,2	€/kwh
17	Prix du litre d'essence	1,4	€/l
18			
19	Coût final du trajet		
20	Pour la part de trajet en vitesse lente	0,54	€
21	Pour la part de trajet en vitesse rapide	5,376	€
22	Total coût	5,92	€

	A	B	C
1	Calculateur de coût VE		
2			
3	Distance parcourue		
4	Distance en vitesse lente	45	km
5	Distance en vitesse rapide	48	km
6			
7	Consommation du véhicule au km		
8	Pour la part de trajet en vitesse lente	0,06	kwh/km
9	Pour la part de trajet en vitesse rapide	0,12	kwh/km
10			
11	Consommation pour faire le trajet		
12	Pour la part de trajet en vitesse lente	2,7	kwh
13	Pour la part de trajet en vitesse rapide	5,76	kwh
14			
15	Prix de l'énergie		
16	Prix du kwh d'électricité	0,2	€/kwh
17	Prix du litre d'essence	1,4	€/l
18			
19	Coût final du trajet		
20	Pour la part de trajet en vitesse lente	0,54	€
21	Pour la part de trajet en vitesse rapide	1,152	€
22	Total coût	1,69	€