

EXERCICE N° 14

		3000	3000	5920	5920	8880	8880	11800	11800	14730	14730	17700	17700
		1/20	1/10	1/5	1/4	1/3	2/3	0					
Petersen	5 925,00 €	150,00 €	292,00 €	1,00 €	- €	- €	- €	- €					
Frigonal	8 796,00 €	150,00 €	292,00 €	575,20 €	- €	- €	- €	- €					
Bardoneccio	12 375,00 €	150,00 €	292,00 €	592,00 €	730,00 €	191,67 €	- €	- €					

=SI(B7>\$C\$5;\$C\$5\*\$C\$6;B7\*\$C\$6)

=SI(B7<\$D\$5;0;SI(B7<\$E\$5;(B7-\$D\$5)\*\$D\$6;(\$E\$5-\$D\$5)\*\$D\$6))

=SI(B7<\$F\$5;0;SI(B7<\$G\$5;(B7-\$F\$5)\*\$F\$6;(\$G\$5-\$F\$5)\*\$F\$6))

=SI(B7<\$H\$5;0;SI(B7<\$I\$5;(B7-\$H\$5)\*\$H\$6;(\$I\$5-\$H\$5)\*\$H\$6))

=SI(B7<\$J\$5;0;SI(B7<\$K\$5;(B7-\$J\$5)\*\$J\$6;(\$K\$5-\$J\$5)\*\$J\$6))

=SI(B7<\$L\$5;0;SI(B7<\$M\$5;(B7-\$L\$5)\*\$L\$6;(\$M\$5-\$L\$5)\*\$L\$6))

=SI(B7<\$N\$5;0;(B7-\$N\$5))