X = Une des 5 premières valeurs du tableau

A = valeur visée

Z = valeur à avoir

n E [1 ; 5] E Z

Z = (A \* 6) – 5Xn

Value = MV \* 6 – MA \* 5 ;

If (Value > 6 && Value < 1) {

Note = ‘impossible’ ;

}

Else {

Note = Value ;

}