



**التمرين الثالث: (6ن)** تتأثر الحالة الفيزيائية للماء

النقي بدرجة حرارته  $température$  التي تقاس بالدرجة  
المئوية، توجد ثلاث حالات للماء النقي في الطبيعة:

اكتب الخوارزمية التي تعرض الحالة الفيزيائية  
( $état physique$ ) للماء النقي انطلاقاً من  
درجة حرارته ( $température$ )

**التمرين الرابع: (3ن)**

أعط قيم المتغيرات A ; B ; C ; D بعد تنفيذ التعليمات التالية:

ALGORITHME AFFICTION

VAR

A, B, C: entier;

D: Caractère;

DEBUTE

A ← 14;

B ← A+A\*2;

A ← B-2;

C ← A/10;

D ← "120" ;

FIN

A	B	C	D