

السؤال الأول: (04 نقاط) :

أسند لكل وسـم شرح بسيط لمبدأ استخدامة :

- 1 **Head** :
- 2 **Body** :
- 3 **< img src >** :
- 4 **< table border >** :

السؤال الثاني (08 نقاط) :أكمل الخوارزمية الآتية التي تسمح بجمع مجموعة الأعداد الفردية الأقل من 50 باستخدام التعليمات التكرارية **Tantque****Algorithme** la somme nombre impair**Var** :**Début**.....
.....

Tantque (.....) faire

.....
.....

Fin Tantque

.....

Fin**الوضعية الإدماجية (08 نقاط) :**

أصدرت وزارة التربية الوطنية قرارا يتمثل في إعطاء فرصة للتلميذ الذي لم يوفق في الحصول على "10" في المعدل العام وذلك باجتياز امتحان استداركي وفق الشروط الآتية :

1- إذا كان المعدل العام أكبر أو يساوي 10

إذن التلميذ "ناجح".

2- إذا كان المعدل العام أكبر من أو يساوي

9 إذن التلميذ "يستدرك".

3- إذا كان المعدل العام أقل من 9 إذن

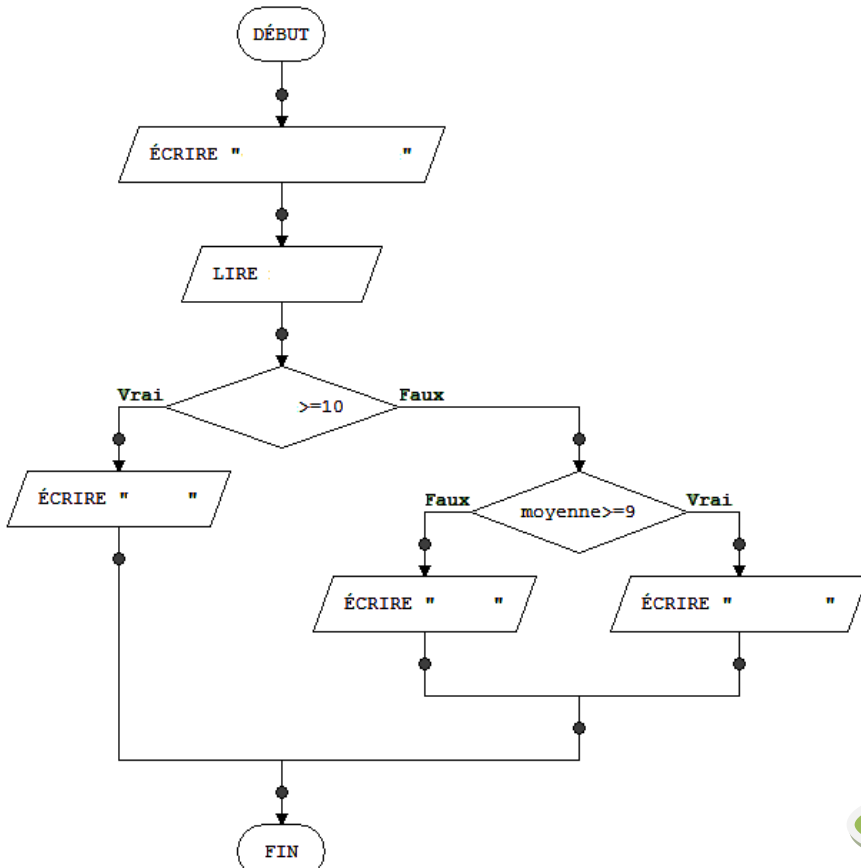
التلميذ "راسب"

أكمل المخطط الانسيابي الآتي معتمدا على

الشروط المقترحة من طرف الوزارة الوصية

لكيفية اتخاذ إجراء نجاح ،رسوب أو استدراك

التلميذ .



الأستاذ: بلغيث عبد الحليم