Dossier 0-10 Sujet 2016

Thème: problème avec prise d'initiative

L'exercice

Un pépiniériste propose à la vente des plants de mufliers à $5,25 \in le$ plant et des plants de jacinthes à $2,50 \in le$ plan. À la fin de la journée, sa recette est de $338 \in le$ et il sait qu'il a vendu au moins 40 plants de chaque sorte.

Déterminer le nombre de plants de chaque sorte qui ont été vendus.

Les réponses de trois élèves de terminale scientifique, spécialité mathématiques

```
Je note x le nombre de mufliers et y le nombre de jacinthes.
J'ai donc l'équation diophantienne 5,25x+2,50y=338.
J'écris l'algorithme d'Euclide :
                                           5,25 = 2,50 \times 2 + 0,25
                                           2,50 = 0,25 \times 10 + 0
J'essaye de résoudre l'équation diophantienne mais je n'arrive pas à appliquer l'égalité de Bézout.
                                                    Élève 2
On a 5,25x + 2,50y = 338 or 5,25 \times 40 + 2,50 \times 40 = 310.
Donc 5,25 \times x + 2,50 \times y = 28, je dois donc résoudre 21x + 10y = 112.
Donc logiquement x doit finir par 2. Le pépiniériste a donc vendu 42 mufliers et 47 jacinthes.
                                                    Élève 3
On peut trouver le résultat 42 et 47 grâce à un algorithme.
      x est le nombre de mufliers
      y est le nombre de jacinthes
      x prend la valeur 40
      y prend la valeur 40
      tant que x \times 5, 25 + y \times 2, 50 \neq 338 faire
           Changer les valeurs de x et y
      _{\rm fin}
      Afficher \ x \ et \ y
```

Le travail à exposer devant le jury

- 1- Analysez les productions des élèves en étudiant les compétences manifestées et indiquez des aides que vous pourriez leur apporter.
- 2- Présentez, en vous appuyant sur les productions d'élèves, une correction de l'exercice telle que vous l'exposeriez devant une classe de terminale scientifique, spécialité mathématiques.
- 3- Proposez deux exercices, un au niveau lycée et un au niveau collège, sur le thème *problème avec prise d'initiative*. Vous prendrez soin de motiver vos choix.