

NANTES – 1996

Un marchand a des crayons bleus, des crayons rouges et des crayons verts. Les crayons bleus représentent les 53% de la totalité des crayons. Les crayons rouges représentent les $\frac{3}{10}$ de la totalité des crayons.

- 1/ Les crayons verts représentent un pourcentage de la totalité des crayons. Quel est ce pourcentage ?
- 2/ En tout le marchand a 300 crayons. Combien a-t-il de crayons bleus ?