

- 1 - Qui est l'inventeur du stylo à bille ? : *Laszlo Biro*
2. - De quelle nationalité est-il ? : *hongrois*
3. - Comment a-t-il eu son inspiration ? : *en regardant des enfants jouer aux billes dans la rue et il eut rapidement de l'intérêt pour l'encre à séchage rapide des journaux.*
4. - En quelle année est né le premier stylo à bille ? : *1938*
5. - Qui furent les premiers utilisateurs du «Birome» et pourquoi ? : *La Royal Air Force pour ses pilotes et pour les bonnes performances du stylo en altitude*
6. - Sous quel nom commercialise-t-il son stylo ? : *Birome*
7. - En quelle année le baron Bich négocie-t-il avec Biro ? : *1949*
8. - Quel fut le pari du Baron Bich ? : *vendre un stylo bille jetable à 50 centimes (de francs)*
9. - Quel est le modèle le plus connu et le plus vendu de chez Bic, combien d'exemplaires ont été vendus dans le monde ? : *le cristal, 100 milliards d'exemplaires vendus dans le monde*
10. - En quelle année le stylo Bic fait-il son entrée dans les écoles françaises et quel stylo remplace-t-il et pourquoi ? : *1965, la plume Sergent Major, plus propre, pratique peu coûteux, léger, etc...*
11. - Quelle est la forme du modèle «cristal» et d'où vient cette forme (analogie avec la nature) ? : *hexagonale, nid d'abeille, cristal de roche*
12. - Quel est l'avantage d'avoir une coque transparente ? : *surveiller la quantité d'encre restante*
13. - Comment Bic a-t-il médiatiser son produit et sous quelle forme ? : *bande dessinée, campagnes publicitaires, sponsor d'événements sportifs (tour de France)*
14. - Dans quels musées le Bic «cristal» est-il exposé d'une façon permanente et pourquoi ? : *Musée d'Art Moderne de New-York (MOMA) et au centre Georges Pompidou. Le Bic cristal est l'unique exemple du socialisme réalisé. Il annule tout droit à la propriété et toute distinction sociale. Le stylo à bille fait partie de ces objets courants qui ont révolutionné notre quotidien.*
15. - Par quels autres produits Bic devient-il une emblème du jetable ? : *briquets, rasoirs*
16. - Comment passe-t-on du jetable au durable ? : *matières recyclables, produit complet recyclable, remplacement des cartouches d'encre*

