

Document téléchargeable sur le site « Eure en Maths »

<http://eure-en-maths.spip.ac-rouen.fr/>**Problème n° 1**Titre du problème : **Le trésor**

Le trésor est caché derrière une pierre. Cette pierre est entourée de pierres marquées de nombres plus grands que 59.

41	71	24	73	81
58	29	63	45	72
73	45	71	60	97
42	38	68	35	63
88	91	81	72	75

Ecris le numéro de la pierre :

Problème n° 2Titre du problème : **Au Marché**


Bernard, Gaëlle, Jeanne et Adrien se rendent au marché pour acheter leurs fruits préférés : banane, fraise, raisin, poire.

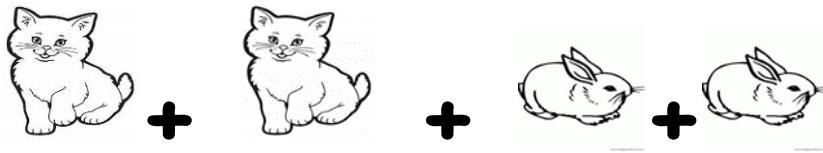
- Gaëlle a acheté, pour sa tarte, des poires bien mûres - Adrien n'aime ni les bananes, ni le raisin - Un des fruits a la même initiale que celui qui l'a acheté.

Quel fruit chacun a-t-il acheté ?Sans dépanner <http://zoutils.ek.la>


Document téléchargeable sur le site « Eure en Maths »

<http://eure-en-maths.spip.ac-rouen.fr/>**Problème n° 3**Titre du problème : **Chiens, chats et lapins**


$$+ + + = 32$$


$$+ + + + = 14$$

**A toi de trouver maintenant !
Il y a 2 solutions.**


$$+ + = ?$$

Problème n°4

Titre du problème : **ça roule !**

Avec 17 roues (il ne doit en rester aucune) combien de voitures et de tricycles peut-on fabriquer ?

