

Feuille-réponse à renvoyer à l'IREM de ROUEN, UFR Sciences et Techniques  
Avenue de l'Université 76801 Saint-Etienne-du-Rouvray

Nom de l'établissement \_\_\_\_\_

Adresse de l'établissement \_\_\_\_\_

Niveau de la classe: \_\_\_\_\_ Code de la classe \_\_\_\_\_

Enseignant responsable: \_\_\_\_\_

Question 1: Il faut \_\_\_\_\_ pour cuire un poulet de 2 kg.

Question 2: Elle doit acheter \_\_\_\_\_ bouteilles de 75cl de jus d'ananas.

Question 3: Elle écrit \_\_\_\_\_ fois le chiffre 4 pour numéroter ses recettes.

Question 4: Il faut acheter \_\_\_\_\_ baguettes, \_\_\_\_\_ pain de seigle, \_\_\_\_\_ pains aux céréales, \_\_\_\_\_ pains complets et \_\_\_\_\_ pains aux figes.

Question 5: Le nom de la troisième cliente est \_\_\_\_\_

Question 6: Le pot en verre complètement vide pèse \_\_\_\_\_

Question 7 : He has got \_\_\_\_\_ round boxes and \_\_\_\_\_ square boxes.

Question 8 : Pour réaliser la recette pour 5 personnes, le pâtissier a besoin de \_\_\_\_\_ oeufs, \_\_\_\_\_ g de farine, \_\_\_\_\_ L de lait et \_\_\_\_\_ cuillères d'huile.

Question 9 : Julie trouvera la recette et son illustration aux pages \_\_\_\_\_

Question 10: Joignez la reproduction de l'enseigne sur une feuille à grands carreaux (Seyes). N'oubliez pas, un petit carreau sur le modèle correspond à un grand carreau sur votre reproduction.

Nous posons le joker qui double le nombre de points en cas de bonne réponse sur la question n° .....