

## Maths Ce1

-Calcul mental : revoir les tables x2 x5 x3

Tu peux utiliser le site « Calcul@tice » pour réviser ou les cocottes

### Leçon : la table de multiplication x4

-Je construis la table :

1- Je complète la table.

2- J'écris les sommes (calculs avec le signe +).

3- Je continue à dessiner les jetons (je peux aussi prendre des grains de riz, des petits cailloux ... pour m'aider)

4- J'écris le résultat.

$$1 \times 4 = \underline{\quad\quad} \quad \begin{array}{c} \bullet \bullet \\ \bullet \bullet \end{array}$$

$$2 \times 4 = 4 + 4 = \underline{\quad\quad} \quad \begin{array}{c} \bullet \bullet \quad \bullet \bullet \\ \bullet \bullet \quad \bullet \bullet \end{array}$$

$$3 \times 4 = \dots + \dots + \dots = \underline{\quad\quad} \quad \begin{array}{c} \bullet \bullet \quad \bullet \bullet \quad \bullet \bullet \\ \bullet \bullet \quad \bullet \bullet \quad \bullet \bullet \end{array}$$

$$4 \times 4 = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \underline{\quad\quad}$$

$$\dots \times 4 = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \underline{\quad\quad}$$

$$\dots \times 4 = \dots = \underline{\quad\quad}$$

$$\dots \times 4 = \dots = \underline{\quad\quad}$$

$$\dots \times 4 = \dots = \underline{\quad\quad}$$

$$\dots \times 4 = \dots = \underline{\quad\quad}$$

$$10 \times 4 = \dots = \underline{\quad\quad}$$

5- Je vérifie mon travail.