

## MARDI 9 JUIN CORRECTION

### CE1

#### Production

Voici plusieurs exemples :

Un homme est assis à table et choisit son repas.

Un homme est assis. Il choisit son repas.

#### Orthographe

##### Exercice 1.

bouteille	araignée	citrouille	panier	sel
Eventail	abeille	appareil	pelle	feuille

##### Exercice 2.

Une merveille – la veille – l'appareil – le conseil – je surveille

##### Exercice 3.

Le soleil – le réveil – le sommeil – les orteils

L'abeille – la bouteille – l'oreille – les groseilles

#### Calcul

##### Fiche 43R

1. Relier les étiquettes

$$5 \times 3 = 3 \times 5 = 15$$

$$6 \times 2 = 2 \times 6 = 12$$

2. Complète les égalités

$$4 \times 3 = 3 \times 4 = 12$$

$$5 \times 4 = 4 \times 5 = 20$$

3. Les immeubles

$$5 \times 4 = 4 \times 5 = 20$$

$$10 \times 3 = 3 \times 10 = 30$$

## Fiche 44R

1. Etiquettes et boutons.

Il fallait colorier :

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$$

$$7 + 7 + 7 + 7$$

$$4 \times 7$$

$$7 \times 4$$

$$28$$

2. Complète

$$3 \times 4 = 4 + 4 + 4 = 12$$

$$5 \times 5 = 5 + 5 + 5 + 5 + 5$$

$$4 \times 3 = 3 + 3 + 3 + 3 = 12$$

$$5 \times 5 = 25$$

$$3 \times 4 = 4 \times 3 + 12$$

3. Complète

$$6 \times 4 = 4 = 4 = 4 = 4 = 4 = 4$$

$$8 \times 5 = 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$$

$$4 \times 6 = 6 = 6 = 6 = 6$$

$$5 \times 8 = 8 + 8 + 8 + 8 + 8$$

$$6 \times 4 = 4 \times 6 = 24$$

$$8 \times 5 = 5 \times 8 = 40$$

## GEOMETRIE

1. La figure A possède **4** sommets et **4** côtés.

La figure B **3** sommets et **3** côtés.

Un polygone possède autant de côtés que de sommets. **OUI**

2. Les polygones à colorier : A, B, C, E, F, H et I.

3. Intrus à barrer : la figure 8 car il n'a pas de sommets (pointus).