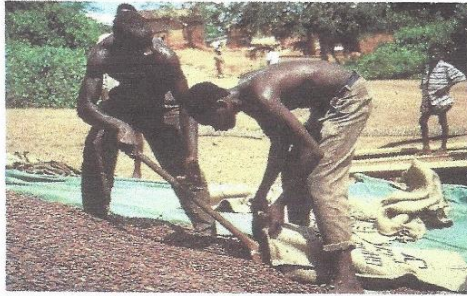


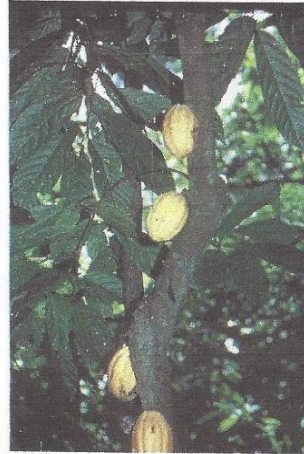
## Correctif semaine 1 – 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> primaires

### Français

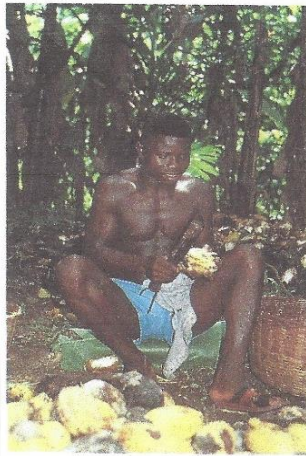
1. d'Afrique
2. L'huile végétale est moins chère que le beurre de cacao.
3. Ils gagneront moins d'argent et par conséquent plus de difficultés pour nourrir, soigner et éduquer sa famille
4. Le cacaoyer
5. **a) Un homme coupe les cabosses pour en tirer les fèves.**  
**b) Une cabosse de cacao coupée dans sa longueur.**  
**c) Un cacaoyer**  
**d) Des hommes rangent les fèves dans de grands sacs pour l'exportation.**



d



c



a



b

Mathématique : Nombres et opérations

**« Les tables de multiplication »**

Rappel et entraînement

Tableau 1 :

6 X 6	42	9 X 9	10 X 10	5 X 5
16	8 X 8	36	7 X 6	64
6 X 5	100	30	81	48
7 X 7	8 X 6	4 X 4	49	25

Tableau 2 :

5 X 4	7 X 8	8 X 3	3 X 5	8 X 5
9 X 7	45	72	63	32
40	9 X 8	35	5 X 9	24
4 X 8	56	15	20	7 X 5

**Complète ces bandelettes de comptage :**

0	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

C'est la table de 9

0	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

C'est la table de 7

0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

C'est la table de 5

0	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

C'est la table de 4

0	6	12	18	24	32	38	42	48	54	60
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

C'est la table de 6

**Maintenant, à l'envers...**

80	72	64	56	48	40	32	24	16	8	0
----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---

C'est la table de 8

70	63	56	49	42	35	28	21	14	7	0
----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---

C'est la table de 7

20	18	16	14	12	10	8	6	4	2	0
----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---

C'est la table de 2

90	81	72	63	54	45	36	27	18	9	0
----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---

C'est la table de 9

30	27	24	21	18	15	12	9	6	3	0
----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---

C'est la table de 3

**Je suis en 3<sup>ème</sup> primaire :**

1.  $100 < 299 < 300 < 301 < 623 < 632 < 774 < 874 < 1000$

2.  $801 > 800 > 799 > 675 > 575 > 495 > 459 > 100 > 10$

3.

<u>3</u> 0 7 X .	<u>1</u> 4 5 X .	8 4 X .	<u>4</u> 4 4 X .	<u>6</u> 1 9 X .
<u>1</u> 0 0 0 X.	<u>6</u> 0 0 X .	<u>7</u> 2 3 X .	1 8 X .	<u>5</u> 6 0 X .
<u>9</u> 7 4 X .	<u>8</u> 5 2 X .	5 0 X .	<u>2</u> 3 1 X .	7

4.

- 3 centaines, 7 dizaines, 9 unités, **ça fait 379**
- 1 unité de Mille, 5 centaines, 2 dizaines, 3 unités, **ça fait 1523**
- 7 dizaines, 7 unités, **ça fait 77**
- 4 centaines, 9 dizaines, **ça fait 490**
- 1 unité de mille, 4 centaines, **ça fait 1400.**
- 8 centaines, 6 unités, **ça fait 806**
- 5 unités, 3 centaines, 1 dizaine, **ça fait 315**
- 3 dizaines, 9 centaines, 5 unités, **ça fait 935**
- 7 centaines, 7 unités, 7 dizaines, **ça fait 777.**
- 2 centaines, **ça fait 200**
- 6 dizaines, 14 unités, **ça fait 74**

Je suis en 4<sup>ème</sup> primaire :

1.  $747 < 974 < 3045 < 3445 < 6999 < 7000 < 7001 < 9974 < 10000.....$

2.  $8765 > 8567 > 6720 > 6072 > 3001 > 3000 > 2999 > 2990 > 2694$

3.

<u>3</u> 007 X .	<u>1</u> 457 X .	84 X .	<u>4</u> 444 X .	1 <u>0</u> 000 X .
<u>6</u> 19 X .	<u>6</u> 000 X .	<u>7</u> 230 X .	<u>1</u> 80 X .	<u>5</u> 60 X .
<u>9</u> 749 X .	<u>8</u> 521 X .	<u>5</u> 00 X .	<u>2</u> 316 X .	7 .

4.

- a) **8379**
- b) 1523
- c) 7017
- d) 6490
- e) 1400
- f) 5806
- g) 4315
- h) 2935
- i) 7777
- j) 2000
- k) 3074

# Eveil

1.



poterie



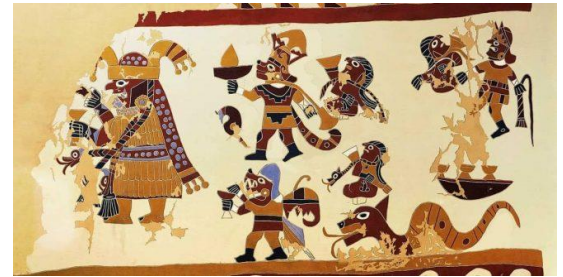
affiche (dessin)-



timbre



photographie



fresque murale



Statue



mosaïque



pièce de monnaie

2.

Coupe en terre cuite



trembleuse



3.



4.

1. Dans une maison

2. Numérote les photos dans l'ordre chronologique

D'où vient le chocolat que nous mangeons ? Mexique



3



1



2

3. Relie les images à leur légende

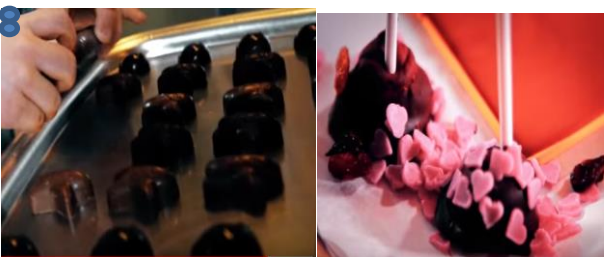
Que peux-tu découvrir lors de cette visite ?



Des pays où l'on cultive le cacaoyer



D'où provient la fève de chocolat



Ce qu'on peut faire avec du chocolat