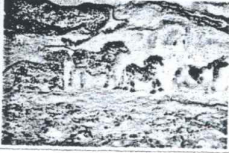
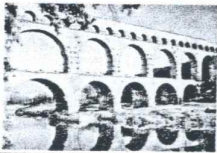





COMPÉTENCE : Utiliser un tableau en vue d'un traitement de données pour résoudre un problème.

CALCUL MENTAL - Somme de dizaines entières.

L'enseignant dit : « 30 + 20 » ; l'élève écrit 50.

- 1 On a demandé aux élèves de l'école des Amandiers s'ils ont visité les sites suivants. Voici les résultats de l'enquête.

| | Grotte de Lascaux  | Pont du Gard  | Mont-Saint-Michel  | Tour Eiffel  | Château de Chenonceau  |
|-------|--|---|---|--|--|
| CP | 0 | 2 | 11 | 14 | 3 |
| CE1 | 5 | 6 | 9 | 12 | 6 |
| CE2 | 12 | 9 | 13 | 12 | 9 |
| CM1 | 9 | 11 | 8 | 14 | 11 |
| CM2 | 11 | 15 | 14 | 20 | 13 |
| Total | | | | | |

a. Combien d'élèves du CE2 ont visité la grotte de Lascaux ?

Combien d'élèves du CM1 ont visité le Pont du Gard ?

Quel est le site le plus visité par les élèves du CE2 ?

b. Complète la dernière ligne du tableau.

Quel est le site le plus visité par les enfants de l'école ?

Quel est le site le moins visité par les enfants de l'école ?

- 2 Ce tableau indique les sports pratiqués par des enfants d'une classe de CE2.

a. Quels sports pratique Elsa ?







.....
.....

b. Combien d'enfants font du basket ?

.....

c. Combien d'élèves pratiquent trois sports ou plus ?

.....
.....

| | Natation  | Course  | Basket  | Foot  | Judo  | Vélo  |
|---------|--|---|---|---|---|---|
| Benoît | X | | X | | | |
| Natacha | | X | | X | X | |
| Manon | | X | | | | X |
| Elsa | X | | X | | X | |
| Miloud | | X | | X | | |
| Claire | X | | | | | |
| Nicolas | | | | X | X | X |
| Morgan | X | X | X | | | X |
| Mathieu | X | | | X | | |
| Boris | | | | | X | X |
| Vincent | X | | X | | X | |

d. Quel est le sport pratiqué par le plus grand nombre d'enfants ?

e. Quels enfants font à la fois du basket et du judo ?


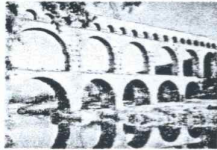
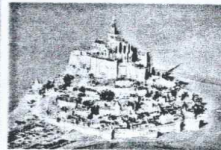




COMPÉTENCE : Utiliser un tableau en vue d'un traitement de données pour résoudre un problème.

CALCUL MENTAL - Somme de dizaines entières.

L'enseignant dit : « 30 + 20 » ; l'élève écrit 50.

1 On a demandé aux élèves de l'école des Amandiers s'ils ont visité les sites suivants. Voici les résultats de l'enquête.

| | Grotte de Lascaux  | Pont du Gard  | Mont-Saint-Michel  | Tour Eiffel  | Château de Chenonceau  |
|-------|--|---|---|--|--|
| CP | 0 | 2 | 11 | 14 | 3 |
| CE1 | 5 | 6 | 9 | 12 | 6 |
| CE2 | 12 | 9 | 13 | 12 | 9 |
| CM1 | 9 | 11 | 8 | 14 | 11 |
| CM2 | 11 | 15 | 14 | 20 | 13 |
| Total | 37 | 43 | 55 | 72 | 42 |

a. Combien d'élèves du CE2 ont visité la grotte de Lascaux ? 12

Combien d'élèves du CM1 ont visité le Pont du Gard ? 11

Quel est le site le plus visité par les élèves du CE2 ? C'est le Mont-Saint-Michel

b. Complète la dernière ligne du tableau.

Quel est le site le plus visité par les enfants de l'école ? C'est la Tour Eiffel

Quel est le site le moins visité par les enfants de l'école ? C'est la Grotte de Lascaux

2 Ce tableau indique les sports pratiqués par des enfants d'une classe de CE2.

a. Quels sports pratique Elsa ?







Elle pratique de la natation, du basket et du judo.

b. Combien d'enfants font du basket ?

4 enfants font du basket.

c. Combien d'élèves pratiquent trois sports ou plus ?

5 élèves pratiquent 3 sport ou plus.

| | Natation  | Course  | Basket  | Foot  | Judo  | Vélo  |
|---------|--|---|---|---|---|---|
| Benoît | X | | X | | | |
| Natacha | | X | | X | X | |
| Manon | | X | | | | X |
| Elsa | X | | X | | X | |
| Miloud | | X | | X | | |
| Claire | X | | | | | |
| Nicolas | | | | X | X | X |
| Morgan | X | X | X | | | X |
| Mathieu | X | | | X | | |
| Boris | | | | | X | X |
| Vincent | X | | X | | X | |

d. Quel est le sport pratiqué par le plus grand nombre d'enfants ? C'est la natation.

e. Quels enfants font à la fois du basket et du judo ? Ce sont Elsa et Vincent.