



Mathématiques

Première partie : calcul mental


Réalise cette petite fiche en moins de 5 minutes.


1 Ajouter ou soustraire un petit nombre. Calcule.

| | | | |
|---|------------------|------------------|------------------|
|  | $32 + 4 = \dots$ | $58 + 5 = \dots$ | $47 + 6 = \dots$ |
| | $56 - 3 = \dots$ | $74 + 6 = \dots$ | $39 - 5 = \dots$ |





2 Ajouter ou soustraire un petit nombre. Complète.

| | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|
|  | $32 + \dots = 39$ | $64 + \dots = 68$ | $84 - \dots = 81$ |
| | $45 - \dots = 40$ | $53 + \dots = 59$ | $50 - \dots = 46$ |





3 Ajouter des dizaines entières. Calcule.

| | | | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|
|  | $47 + 10 = \dots$ | $56 + 20 = \dots$ | $51 + 30 = \dots$ |
| | $79 + 20 = \dots$ | $38 + 20 = \dots$ | $63 + 30 = \dots$ |



4 Ajouter des dizaines entières. Complète.

| | | | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|
|  | $37 + \dots = 67$ | $30 + \dots = 46$ | $74 + \dots = 94$ |
| | $64 + \dots = 74$ | $20 + \dots = 58$ | $31 + \dots = 81$ |



Deuxième partie : calcul posé

Pose et résous ces additions.

Niveau 1 Additions 2

$$1 \ 260 + 774 + 9 \ 403 = \dots \dots$$

$$2 \ 649 + 533 + 4 \ 893 = \dots \dots$$

$$7 \ 182 + 220 + 1 \ 267 = \dots \dots$$

$$7 \ 651 + 715 + 8 \ 283 = \dots \dots$$

$$5 \ 021 + 485 + 4 \ 823 = \dots \dots$$

Troisième partie : géométrie

4

Construire une figure sur papier pointé

1. Trace la figure dont les sommets sont: (C,1); (D,2); (B,5); (A,4); (C,3).
2. Combien de côtés possède cette figure?
3. Combien de sommets?
4. Quel est son nom?
.....

| | A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | • | • | • | • | • |
| 2 | • | • | • | • | • |
| 3 | • | • | • | • | • |
| 4 | • | • | • | • | • |
| 5 | • | • | • | • | • |