

Pour jeudi 18 juin 2020 :

Nombres et calculs

➤ Calcule.

$37 - 15 = 22$      $73 - 23 = 50$      $67 - 30 = 37$

$57 - 42 = 15$      $49 - 27 = 22$      $54 - 32 = 22$

➤ Encadre à l'unité.

Exemple :  $42 < 43 < 44$

$35 < 36 < 37$      $69 < 70 < 71$      $20 < 21 < 22$

$49 < 50 < 51$      $47 < 48 < 49$      $78 < 79 < 80$

➤ Encadre à la dizaine.

Exemple :  $40 < 43 < 50$

$20 < 28 < 30$      $60 < 65 < 70$      $50 < 58 < 60$

Étude de la langue

➤ Colorie de la même couleur les mots de la même famille. Attention, il y a des pièges.

|          |           |          |         |
|----------|-----------|----------|---------|
| fleurir  | tulipe    | menthe   | mentir  |
| vente    | fleuriste | menteur  | vendeur |
| mensonge | vendre    | vendredi | fleur   |

Pour vendredi 19 juin 2020 :

Nombres et calculs

➤ Calcule.

$59 - 27 = \dots\dots\dots$

|       |   |   |
|-------|---|---|
|       | D | U |
|       | 5 | 9 |
| -     | 2 | 7 |
| <hr/> |   |   |
|       | 3 | 2 |

$76 - 36 = \dots\dots\dots$

|       |   |   |
|-------|---|---|
|       | D | U |
|       | 7 | 6 |
| -     | 3 | 6 |
| <hr/> |   |   |
|       | 4 | 0 |

$45 + 13 = \dots\dots\dots$

|       |   |   |
|-------|---|---|
|       | D | U |
|       | 4 | 5 |
| +     | 1 | 3 |
| <hr/> |   |   |
|       | 5 | 8 |

Axelle est dans un magasin. Elle regarde les prix.



Calcule les prix :

- 1 stylo et 1 cahier  $8 \text{ €}$
- 1 calculatrice et 1 stylo  $15 \text{ €}$
- 1 livre et 1 cahier  $23 \text{ €}$
- 1 livre et 2 stylos  $30 \text{ €}$
- 1 cahier et 1 calculatrice  $13 \text{ €}$
- 2 stylos  $10 \text{ €}$
- 4 cahiers  $12 \text{ €}$

Étude de la langue

➤ Colorie le verbe en rouge et souligne le sujet.

Le voisin de Julie colle une leçon dans son cahier rouge.

➤ Complète le tableau avec des mots de la phrase.

|                              |                |            |
|------------------------------|----------------|------------|
| 4 noms                       | 3 déterminants | 1 adjectif |
| voisin Julie<br>leçon cahier | le une son     | rouge      |