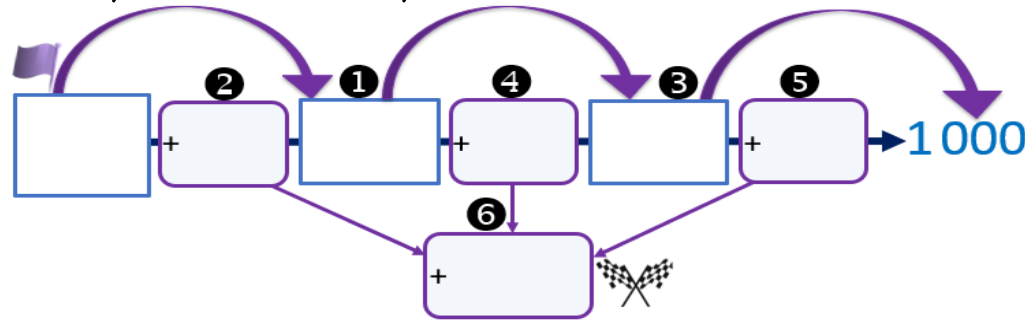


# Les compléments à 1000

Pour trouver un complément à 1000 :

- ① Je cherche la dizaine supérieure.
- ② Je cherche le complément à la dizaine supérieure.
- ③ Je cherche la centaine supérieure.
- ④ Je cherche le complément à la centaine supérieure.
- ⑤ Je cherche le complément à 1000 en partant de la centaine supérieure.
- ⑥ J'additionne les compléments trouvés

Exemple : Quel est le complément à 1 000 de 349 ?



$$349 + \dots = 1000$$

Le complément à 1 000 de 349 est .....

🌀 Trouve les compléments à 1 000 :

$$467 + \dots = 1000 \quad 816 + \dots = 1000$$

$$523 + \dots = 1000 \quad 634 + \dots = 1000$$

$$285 + \dots = 1000 \quad 971 + \dots = 1000$$

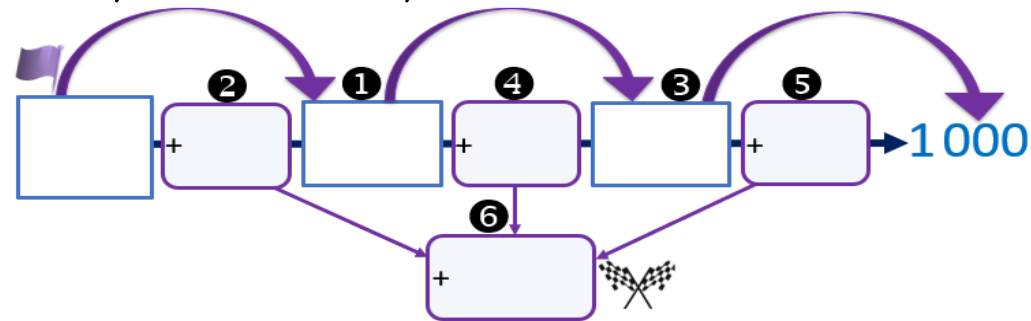
© Iliassiti (http://www.ledocdeliasiti.fr/)

# Les compléments à 1000

Pour trouver un complément à 1000 :

- ① Je cherche la dizaine supérieure.
- ② Je cherche le complément à la dizaine supérieure.
- ③ Je cherche la centaine supérieure.
- ④ Je cherche le complément à la centaine supérieure.
- ⑤ Je cherche le complément à 1000 en partant de la centaine supérieure.
- ⑥ J'additionne les compléments trouvés

Exemple : Quel est le complément à 1 000 de 349 ?



$$349 + \dots = 1000$$

Le complément à 1 000 de 349 est .....

🌀 Trouve les compléments à 1 000 :

$$467 + \dots = 1000 \quad 816 + \dots = 1000$$

$$523 + \dots = 1000 \quad 634 + \dots = 1000$$

$$285 + \dots = 1000 \quad 971 + \dots = 1000$$

© Iliassiti (http://www.ledocdeliasiti.fr/)

À ton tour !

À ton tour !