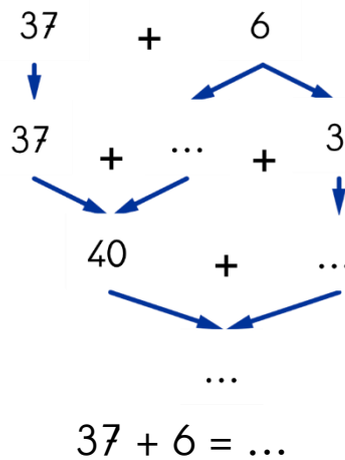


Activités \*\*\* fiche pour les élèves

Prénom \_\_\_\_\_

11. Voici un arbre de calcul.

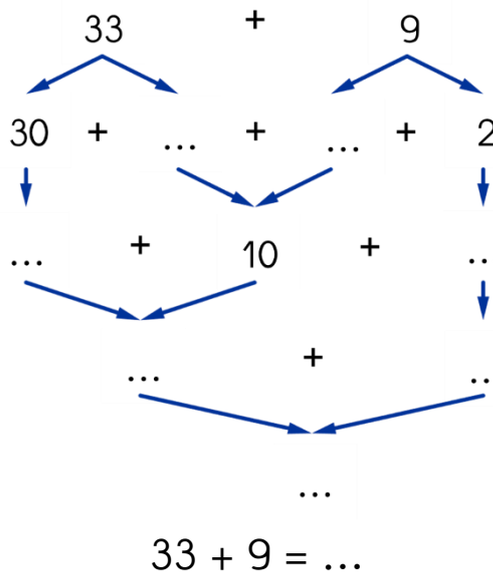


a) **Complète** l'arbre de calcul.

b) **Réponds** par OUI ou par NON aux affirmations :

- le calcul s'appuie sur la dizaine la plus proche de 37 OUI NON
- le calcul s'appuie sur la dizaine d'après OUI NON
- le calcul s'appuie sur la dizaine d'avant OUI NON

12. Voici un arbre de calcul.

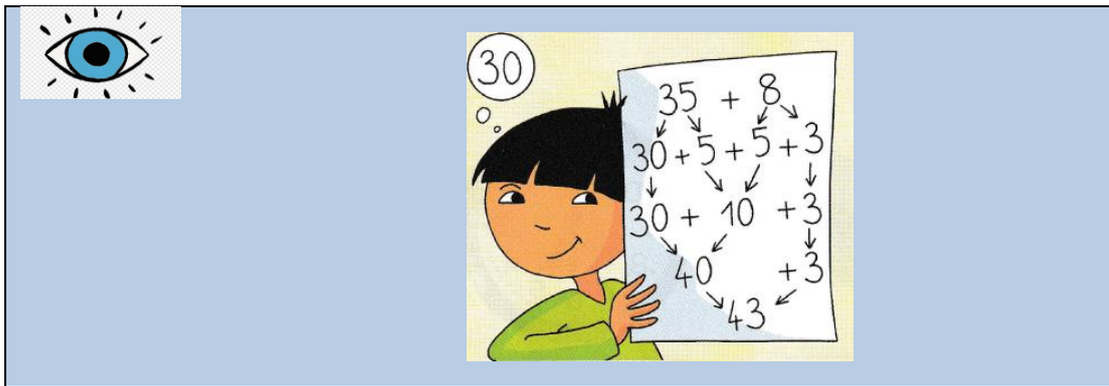


a) **Complète** l'arbre de calcul.

b) **Réponds** par OUI ou par NON aux affirmations :

- le calcul s'appuie sur la dizaine la plus proche de 33 OUI NON
- le calcul s'appuie sur la dizaine d'après OUI NON
- le calcul s'appuie sur la dizaine d'avant OUI NON

13. **Observe** ce qu'a fait Léo. Il a calculé  $35 + 8$  en utilisant la dizaine d'avant.



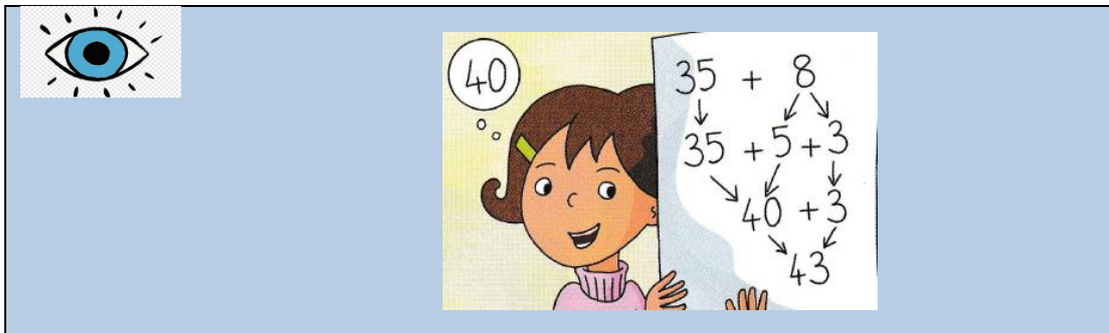
**Fais** tes arbres de calcul sur une feuille de brouillon et **calcule** comme Léo :

$24 + 9 = 20 + \dots + \dots + \dots = \dots$

$45 + 7 = 40 + \dots + \dots + \dots = \dots ;$

$43 + 8 = \dots$

14. **Observe** ce qu'a fait Nora. Elle a calculé  $35 + 8$  en utilisant la dizaine d'après.



**Fais** tes arbres de calcul sur une feuille de brouillon et **calcule** comme Nora :

$45 + 7 = 50 + \dots$

$38 + 9 = \dots$

$29 + 8 = \dots$

15. **Calcule** en regroupant les dizaines.

$7 + 40 + 3 = \dots$

$30 + 4 + 10 + 6 = \dots$

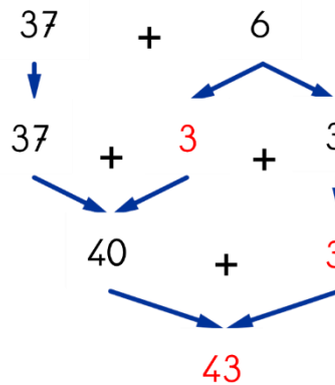
$18 + 20 + 2 = \dots$

$13 + 10 + 7 + 10 = \dots$

## CP-NC20 : calculer en appui sur les dizaines jusqu'à 60

## Activités \*\*\* correction pour l'enseignant

11. Voici un arbre de calcul.



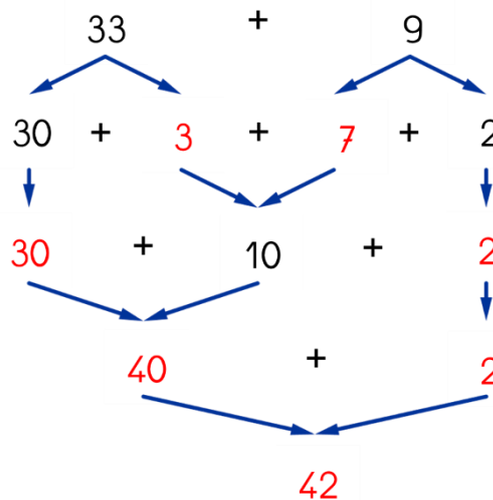
$$37 + 6 = 43$$

a) **Complète** l'arbre de calcul.

b) **Réponds** par OUI ou par NON aux affirmations :

- le calcul s'appuie sur la dizaine la plus proche de 37 **OUI** **NON**
- le calcul s'appuie sur la dizaine d'après **OUI** **NON**
- le calcul s'appuie sur la dizaine d'avant **OUI** **NON**

12. Voici un arbre de calcul.



$$33 + 9 = 42$$

a) **Complète** l'arbre de calcul.

b) **Réponds** par OUI ou par NON aux affirmations :

- le calcul s'appuie sur la dizaine la plus proche de 33 **OUI** **NON**
- le calcul s'appuie sur la dizaine d'après **OUI** **NON**
- le calcul s'appuie sur la dizaine d'avant **OUI** **NON**

13. **Observe** ce qu'a fait Léo. Il a calculé  $35 + 8$  en utilisant la dizaine d'avant.

**Fais** tes arbres de calcul sur une feuille de brouillon et **calcule** comme Léo.

$$24 + 9 = 20 + 4 + 6 + 3 = 20 + 10 + 3 = 30 + 3 = 33$$

$$45 + 7 = 40 + 5 + 5 + 2 = 40 + 10 + 2 = 50 + 2 = 52$$

$$43 + 8 = 40 + 3 + 7 + 1 = 40 + 10 + 1 = 50 + 1 = 51$$

14. **Observe** ce qu'a fait Nora. Elle a calculé  $35 + 8$  en utilisant la dizaine d'après.

**Fais** tes arbres de calcul sur une feuille de brouillon et **calcule** comme Nora.

$$45 + 7 = 50 + 2 = 52$$

$$38 + 9 = 40 + 7 = 47$$

$$29 + 8 = 30 + 7 = 37$$

15. **Calcule** en regroupant les dizaines.

$$7 + 40 + 3 = 50$$

$$18 + 20 + 2 = 40$$

$$30 + 4 + 10 + 6 = 50$$

$$13 + 10 + 7 + 10 = 40$$