

N9 Associer un nombre

Contrôle blanc 1

Suis-je prêt ? Oui - Non, je m'entraîne

1) Écris le nombre correspondant.

- a) $600\ 000 + 200 + 30\ 000$
- b) $(3 \times 10\ 000) + (5 \times 100) + (9 \times 100\ 000)$
- c) $4\ 000\ 000 + 5\ 000 + 60$
- d) $(6 \times 100\ 000) + (4 \times 1\ 000) + (5 \times 10)$
- e) 6 centaines de mille, 4 centaines, 6 unités
- f) 36 centaines de mille, 9 centaines
- g) 45 unités de mille, 45 centaines
- h) 75 dizaines, 56 unités



N9 Associer un nombre

Contrôle blanc 2

Suis-je prêt ? Oui - Non, je m'entraîne

1) Écris le nombre correspondant.

- a) $500\ 000 + 300 + 20\ 000$
- b) $(2 \times 10\ 000) + (6 \times 100) + (8 \times 100\ 000)$
- c) $3\ 000\ 000 + 6\ 000 + 50$
- d) $(5 \times 100\ 000) + (5 \times 1\ 000) + (4 \times 10)$
- e) 5 centaines de mille, 5 centaines, 5 unités
- f) 25 centaines de mille, 8 centaines
- g) 36 unités de mille, 34 centaines
- h) 66 dizaines, 47 unités

N9 Associer un nombre

Contrôle blanc 3

Suis-je prêt ? Oui - Non, je m'entraîne

1) Écris le nombre correspondant.

- a) $400\ 000 + 400 + 10\ 000$
- b) $(1 \times 10\ 000) + (7 \times 100) + (6 \times 100\ 000)$
- c) $2\ 000\ 000 + 7\ 000 + 40$
- d) $(4 \times 100\ 000) + (6 \times 1\ 000) + (3 \times 10)$
- e) 4 centaines de mille, 6 centaines, 4 unités
- f) 16 centaines de mille, 7 centaines
- g) 27 unités de mille, 25 centaines
- h) 57 dizaines, 38 unités

N9 Associer un nombre

Séance entraînement 1

1) Écris le nombre correspondant.

- a) $300\ 000 + 500 + 90\ 000$
- b) $(9 \times 10\ 000) + (8 \times 100) + (5 \times 100\ 000)$
- c) $1\ 000\ 000 + 8\ 000 + 30$
- d) $(3 \times 100\ 000) + (7 \times 1\ 000) + (2 \times 10)$
- e) 3 centaines de mille, 7 centaines, 3 unités
- f) 97 centaines de mille, 6 centaines
- g) 18 unités de mille, 16 centaines
- h) 48 dizaines, 29 unités



N9 Associer un nombre

Séance entraînement 2

1) Écris le nombre correspondant.

- a) $200\ 000 + 600 + 80\ 000$
- b) $(8 \times 10\ 000) + (9 \times 100) + (4 \times 100\ 000)$
- c) $9\ 000\ 000 + 9\ 000 + 20$
- d) $(2 \times 100\ 000) + (8 \times 1\ 000) + (1 \times 10)$
- e) 2 centaines de mille, 8 centaines, 2 unités
- f) 88 centaines de mille, 5 centaines
- g) 99 unités de mille, 95 centaines
- h) 39 dizaines, 11 unités

N9 Associer un nombre

Séance entraînement 3

1) Écris le nombre correspondant.

- a) $100\ 000 + 700 + 70\ 000$
- b) $(7 \times 10\ 000) + (1 \times 100) + (5 \times 100\ 000)$
- c) $1\ 000\ 000 + 1\ 000 + 10$
- d) $(1 \times 100\ 000) + (9 \times 1\ 000) + (9 \times 10)$
- e) 1 centaine de mille, 9 centaines, 1 unité
- f) 79 centaines de mille, 4 centaines
- g) 81 unités de mille, 86 centaines
- h) 21 dizaines, 92 unités

Compétence B.O 2019 : N9 Associer un nombre à sa représentation

Mon avis	A+	A	EA	NA
L'avis du maître	A+	A	EA	NA

1) Écris le nombre correspondant.

- a) $900\ 000 + 800 + 60\ 000$
- b) $(6 \times 10\ 000) + (2 \times 100) + (4 \times 100\ 000)$
- c) $9\ 000\ 000 + 2\ 000 + 90$
- d) $(9 \times 100\ 000) + (1 \times 1\ 000) + (8 \times 10)$
- e) 9 centaines de mille, 1 centaine, 9 unités
- f) 61 centaines de mille, 3 centaines
- g) 72 unités de mille, 75 centaines
- h) 12 dizaines, 13 unités

Compétence B.O 2019 : N9 Associer un nombre à sa représentation

Mon avis	A+	A	EA	NA
L'avis du maître	A+	A	EA	NA

1) Écris le nombre correspondant.

- a) $900\ 000 + 800 + 60\ 000$
- b) $(6 \times 10\ 000) + (2 \times 100) + (4 \times 100\ 000)$
- c) $9\ 000\ 000 + 2\ 000 + 90$
- d) $(9 \times 100\ 000) + (1 \times 1\ 000) + (8 \times 10)$
- e) 9 centaines de mille, 1 centaine, 9 unités
- f) 61 centaines de mille, 3 centaines
- g) 72 unités de mille, 75 centaines
- h) 12 dizaines, 13 unités

Compétence B.O 2019 : N9 Associer un nombre à sa représentation

Mon avis	A+	A	EA	NA
L'avis du maître	A+	A	EA	NA

1) Écris le nombre correspondant.

- a) $900\ 000 + 800 + 60\ 000$
- b) $(6 \times 10\ 000) + (2 \times 100) + (4 \times 100\ 000)$
- c) $9\ 000\ 000 + 2\ 000 + 90$
- d) $(9 \times 100\ 000) + (1 \times 1\ 000) + (8 \times 10)$
- e) 9 centaines de mille, 1 centaine, 9 unités
- f) 61 centaines de mille, 3 centaines
- g) 72 unités de mille, 75 centaines
- h) 12 dizaines, 13 unités

N9 Associer un nombre

Séance entraînement 1-CORRECTION

1) Écris le nombre correspondant.

- a) 390 500
- b) 590 800
- c) 1 008 030
- d) 307 020
- e) 300 703
- f) 9 700 600
- g) 19 600
- h) 509



N9 Associer un nombre

Séance entraînement 2- CORRECTION

1) Écris le nombre correspondant.

- a) 280 600
- b) 480 900
- c) 9 009 020
- d) 208 010
- e) 200 802
- f) 8 800 500
- g) 108 500
- h) 402

N9 Associer un nombre

Séance entraînement 3- CORRECTION

1) Écris le nombre correspondant.

- a) 170 700
- b) 570 100
- c) 1 001 010
- d) 109 090
- e) 100 901
- f) 7 900 400
- g) 89 600
- h) 302