

Unité 13 : Logique numérale

Évaluation (Leçons 79 et 80)

Nom : _____

Date : _____

1. Lève le bon nombre de doigts.
Combien ne sont pas levés?

a) $3 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$

b) $6 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$

c) $8 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$

d) $5 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$

2. Encerle deux chiffres pour obtenir 10.
Utilise 10 pour additionner.

a) $4 + 6 + 3$
 $= 10 + \underline{\hspace{2cm}}$
 $= \underline{\hspace{2cm}}$

b) $2 + 3 + 7$
 $= 10 + \underline{\hspace{2cm}}$
 $= \underline{\hspace{2cm}}$

c) $5 + 4 + 5$
 $= 10 + \underline{\hspace{2cm}}$
 $= \underline{\hspace{2cm}}$

Unité 13 : Logique numérale

Évaluation (Leçons 79 et 80)

Clés de réponses

1.
 - a) 7
 - b) 4
 - c) 2
 - d) 5
2.
 - a) Encercle 4 et 6
3
13
 - b) Encercle 3 et 7
2
12
 - c) Encercle 5 et 5
4
14