

Exercice NC9 : Écris le résultat des calculs que je vais dicter :

A $8 + 2$ F $10 - 5$

B $18 + 2$ G $10 - 7$

C $20 + 6$ H $13 - 4$

D $35 + 10$ I $20 - 3$

E $60 + 21$ J $34 - 10$

Item 16 réussi si au moins quatre résultats sur cinq sont donnés (réponses A à E).

Item 17 réussi si au moins trois résultats sur cinq sont donnés (réponses F à J).

Exercice NC10 : l'élève est-il capable de résoudre des problèmes relevant de l'addition ?

Lire deux fois l'énoncé du problème.

Item 18 réussi le résultat (26 élèves) est noté.

Exercice NC11 : l'élève est-il capable de résoudre des problèmes relevant de l'addition ou de la soustraction ?

Lire deux fois l'énoncé du problème.

Item 19 réussi l'enfant a noté Lucas comme l'enfant le plus âgé.

Item 20 réussi si Tristan a bien 6 ans.

Exercice NC12 : l'élève est-il capable de résoudre des problèmes relevant de l'addition ou de la soustraction ?

Lire deux fois l'énoncé du problème.

Item 21 réussi si Arthur a gagné 10 billes.