

Correction n°5 p102 :

a) $AB = 8 + x$ ou $AB = x + 8$

b) $AB = 13 - x$

c) $AB = 6x$

d) $AB = 13 + 2x$ ou $AB = 2x + 13$

Correction n°5 p102 :

a) $AB = 8 + x$ ou $AB = x + 8$

b) $AB = 13 - x$

c) $AB = 6x$

d) $AB = 13 + 2x$ ou $AB = 2x + 13$

Correction n°5 p102 :

a) $AB = 8 + x$ ou $AB = x + 8$

b) $AB = 13 - x$

c) $AB = 6x$

d) $AB = 13 + 2x$ ou $AB = 2x + 13$