

- 1/ (a) Jérémie a multiplié la somme de  $-7$  et de  $3$  par  $-6$ . Parmi les expressions suivantes, choisis celle(s) qui correspond(ent) à son calcul :

$$-7 + 3 \times (-6)$$

$$(-7 + 3) \times (-6)$$

$$(3 - 7) \times (-6)$$

- (b) Jérémie a ensuite multiplié la somme de  $-8$  et de  $3$  par  $6$ . Quel nombre Jérémie a-t-il calculé ?

- 2/ (a) Eva a ajouté  $6$  au produit de  $-5$  par  $4$ . Parmi les expressions suivantes, choisis celle(s) qui correspond(ent) à son calcul :

$$-5 + 4 \times 6$$

$$((-5) \times 4) + 6$$

$$4 \times (-5) + 6$$

- (b) Eva a ensuite fait la somme du produit de  $-6$  par  $4$  et de  $5$ . Quel nombre Eva a-t-elle calculé ?