

*François Meria*

En utilisant la formule de développement, compléter pour calculer.

$$(3 + 7) \times (1 + 6) = \dots\dots\dots (2 + 1) \times (5 + 2) = \dots\dots\dots$$

$$(7 + 3) \times (10 + 4) = \dots\dots\dots (3 + 4) \times (8 + 4) = \dots\dots\dots$$

$$(10 + 3) \times (8 + 7) = \dots\dots\dots (7 + 8) \times (2 + 1) = \dots\dots\dots$$