

$$6 + (5 \times 2) =$$

$$6 + 10 = 16$$

$$(24 + 12) \times (83 - 73) =$$

$$36 \times 10 = 360$$

$$3 \times (4 + 2) = \dots\dots\dots$$

$$21 - (5 \times 4) = \dots\dots\dots$$

$$10 \times (5 - 3) = \dots\dots\dots$$

$$(97 - 95) + (86 - 85) = \dots\dots\dots$$

$$6 + (5 \times 2) = 16$$

$$(24 + 12) \times (83 - 73) = 360$$

Ces calculs nécessitent la mobilisation de la mémoire de travail :
« On met de côté un résultat pour l'utiliser dans la suite du calcul ».