$$\mathbf{0} = 9 - 8 - 7 + 6 + 5 - 4 - 3 + 2 \times 1$$

$$1 = 9 - 8 - 7 + 6 + 5 - 4 - 3 + 2 + 1$$

$$2 = 9 - 8 - 7 + 6 + 5 - 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$3 = 9 - 8 - 7 + 6 + 5 - 4 + 3 - 2 + 1$$

$$4 = 9 - 8 - 7 + 6 + 5 + 4 - 3 - 2 \times 1$$

$$5 = 9 - 8 + 7 - 6 + 5 - 4 + 3 - 2 + 1$$

$$6 = 9 - 8 + 7 - 6 + 5 + 4 - 3 - 2 \times 1$$

$$7 = 9 - 8 + 7 - 6 + 5 - 4 + 3 + 2 - 1$$

$$8 = 9 - 8 + 7 - 6 + 5 - 4 + 3 + 2 \times 1$$

$$9 = 9 - 8 + 7 - 6 + 5 - 4 + 3 + 2 + 1$$

## Défi de calcul - Solutions

Peux-tu compléter ces calculs pour qu'ils soient justes ? Tu ne peux utiliser que l'addition, la soustraction et la multiplication. Tu dois utiliser les nombres de 1 à 9 dans l'ordre décroissant.

$$\mathbf{10} = 9 - 8 + 7 + 6 - 5 - 4 + 3 + 2 \times 1$$

$$11 = 9 - 8 + 7 + 6 - 5 - 4 + 3 + 2 + 1$$

$$12 = 9 - 8 + 7 + 6 - 5 + 4 - 3 + 2 \times 1$$

$$13 = 9 - 8 + 7 + 6 - 5 + 4 - 3 + 2 + 1$$

$$14 = 9 - 8 + 7 + 6 - 5 + 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$15 = 9 - 8 + 7 + 6 - 5 + 4 + 3 - 2 + 1$$

$$\mathbf{16} = 9 - 8 + 7 + 6 + 5 - 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$17 = 9 - 8 + 7 + 6 + 5 - 4 + 3 - 2 + 1$$

$$18 = 9 - 8 + 7 + 6 + 5 + 4 - 3 - 2 \times 1$$

$$19 = 9 - 8 + 7 + 6 + 5 + 4 - 3 - 2 + 1$$

\_\_\_\_ monclasseurdemaths.f

monclasseurdemaths.fr

$$20 = 9 + 8 + 7 - 6 + 5 - 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$21 = 9 + 8 + 7 - 6 + 5 - 4 + 3 - 2 + 1$$

$$22 = 9 + 8 + 7 + 6 - 5 - 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$23 = 9 + 8 + 7 + 6 - 5 - 4 + 3 - 2 + 1$$

$$24 = 9 + 8 + 7 + 6 - 5 + 4 - 3 - 2 \times 1$$

$$25 = 9 + 8 + 7 + 6 - 5 + 4 - 3 - 2 + 1$$

$$26 = 9 + 8 - 7 + 6 + 5 + 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$27 = 9 + 8 + 7 + 6 - 5 + 4 - 3 + 2 - 1$$

$$28 = 9 + 8 + 7 - 6 + 5 + 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$29 = 9 + 8 + 7 + 6 - 5 + 4 - 3 + 2 + 1$$

## Défi de calcul - Solutions

Peux-tu compléter ces calculs pour qu'ils soient justes ? Tu ne peux utiliser que l'addition, la soustraction et la multiplication. Tu dois utiliser les nombres de 1 à 9 dans l'ordre décroissant.

$$30 = 9 + 8 + 7 + 6 - 5 + 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$\mathbf{31} = 9 + 8 + 7 + 6 - 5 + 4 + 3 - 2 + 1$$

$$32 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 - 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$33 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 - 4 + 3 - 2 + 1$$

$$34 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 - 3 - 2 \times 1$$

$$35 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 - 3 - 2 + 1$$

$$36 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 - 4 + 3 + 2 \times 1$$

$$37 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 - 4 + 3 + 2 + 1$$

$$38 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 - 3 + 2 \times 1$$

$$39 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 - 3 + 2 + 1$$

monclasseurdemaths.fr

monclasseurdemaths.

## Défi de calcul - Solutions

Peux-tu compléter ces calculs pour qu'ils soient justes ? Tu ne peux utiliser que l'addition, la soustraction et la multiplication. Tu dois utiliser les nombres de 1 à 9 dans l'ordre décroissant.

$$40 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 + 3 - 2 \times 1$$

$$41 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 + 3 - 2 + 1$$

$$42 = 9 + 8 + 7 - 6 + 5 \times 4 + 3 + 2 - 1$$

$$43 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 + 3 + 2 - 1$$

$$44 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 + 3 + 2 \times 1$$

$$45 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 + 3 + 2 + 1$$

$$46 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 \times 4 - 3 - 2 + 1$$

$$47 = 9 - 8 + 7 + 6 \times 5 + 4 + 3 + 2 \times 1$$

$$48 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 \times 4 - 3 + 2 - 1$$

$$49 = 9 + 8 + 7 + 6 + 5 \times 4 - 3 + 2 \times 1$$

monclasseurdemaths.fr