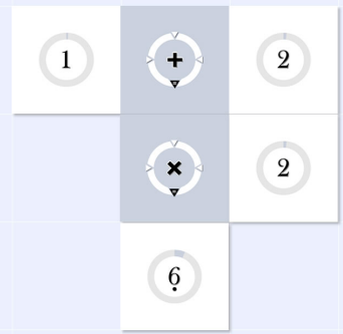


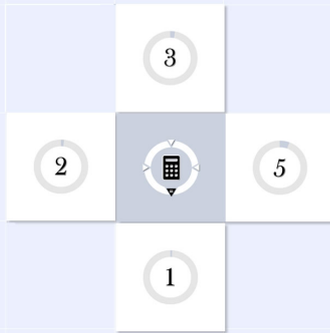
Opération simple : $1 + 2 = 3$



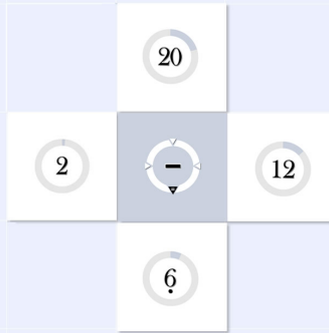
Opérations égales : $1+2 = 6-3$



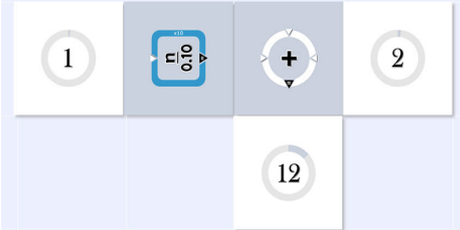
Enchaînement jusqu'à la pose d'un résultat



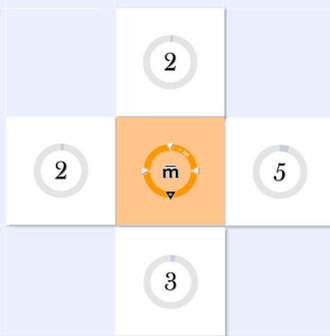
Opérations aux choix : $(2 \times 3) - 5 = 1$



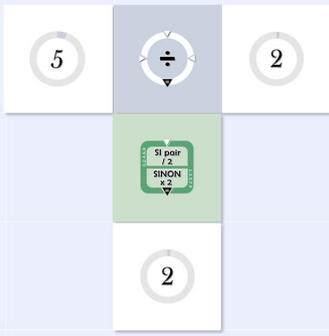
Calculer en réel positif : $(20-12)-2=6$



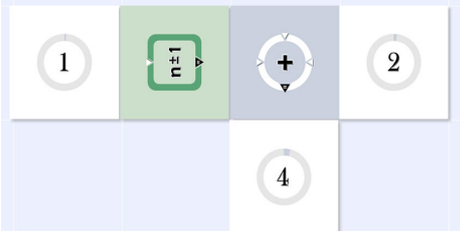
Opérateur à une entrée : $(1/0,10)+2=12$



Donne la moyenne : $(2+2+5)/3 = 3$



Valeur paire est /2, paire est x2



Plus ou moins 1 aux choix



Modulo donne le reste de la division.
 $90 \text{ modulo } 22 = 2$