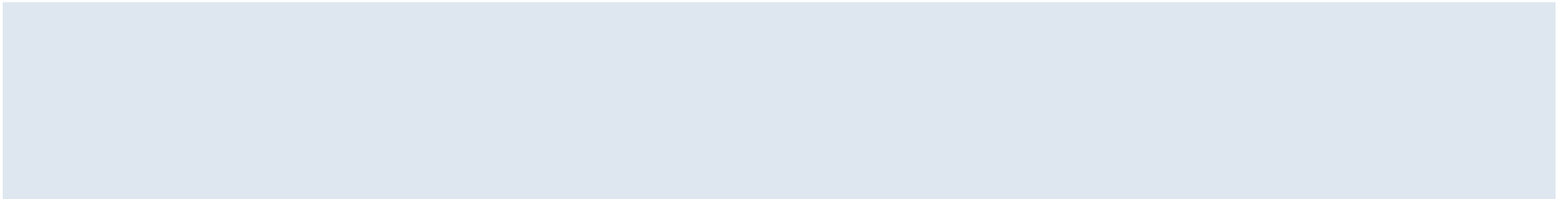


# Automatismes



# Question 1

Quelle est l'évolution en % qui annule une augmentation de 10 % ?

Une évolution de +10 % suivie d'une évolution de - 15 % donne une évolution globale de...

Un prix augmente consécutivement trois fois de suite de 3 %. Quelle est son évolution globale ?

## Question 2

Un prix augmente consécutivement trois fois de suite de 5 %. Quelle est son évolution globale ?

Quelle est l'évolution en % qui annule une baisse de 20 % ?

Une action a évolué entre le jour 1 et le jour 2 de +3% et entre le jour 1 et le jour 3 de +15%. Quelle est son évolution entre le jour 2 et le jour 3 ?

# Question 3

Une action a évolué entre le jour 1 et le jour 2 de +5% et entre le jour 1 et le jour 3 de +20%. Quelle est son évolution entre le jour 2 et le jour 3 ?

Quelle est l'évolution en % qui annule une augmentation de 5 % ?

Une évolution de +20 % suivie d'une évolution de - 30 % donne une évolution globale de...

# Question 4

Une évolution de +5 % suivie d'une évolution de – 10 % donne une évolution globale de...

Un prix augmente consécutivement trois fois de suite de 4 %. Quelle est son évolution globale ?

Quelle est l'évolution en % qui annule une baisse de 10 % ?

# Question 5

Quelle est l'évolution en % qui annule une baisse de 15 % ?

Une action a évolué entre le jour 1 et le jour 2 de +7% et entre le jour 1 et le jour 3 de +15%. Quelle est son évolution entre le jour 2 et le jour 3 ?

Quelle est l'évolution en % qui annule une augmentation de 20 % ?

# Réponses

