

a) Trouve la signification de la flèche bleue et de la flèche noire

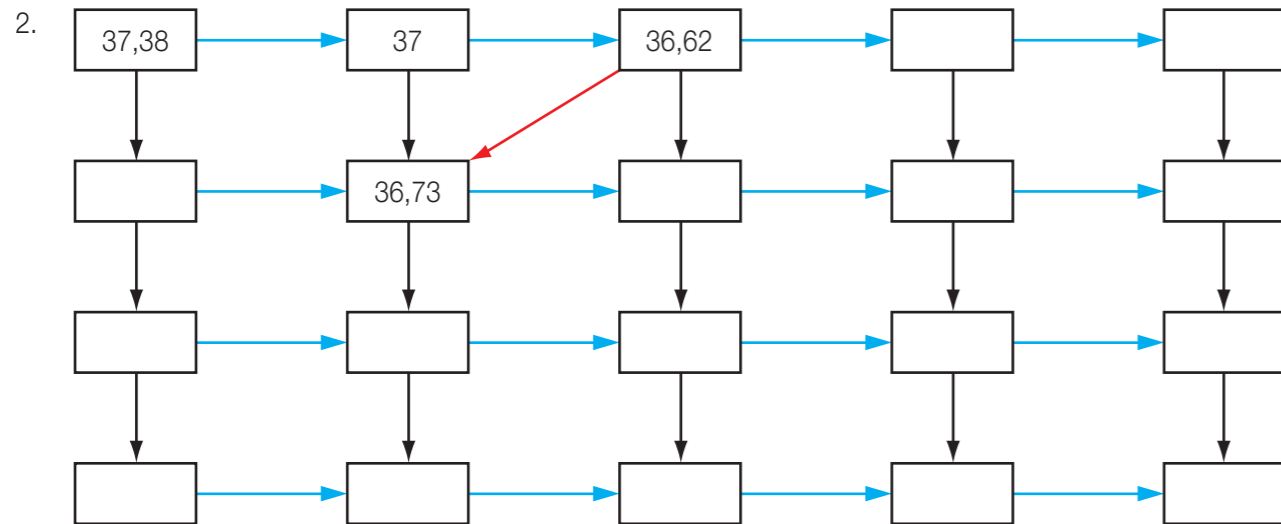


b) Complète le tableau

c) Trouve la signification de la flèche rouge



d) Cherche à placer d'autres flèches rouges



a) Trouve la signification de la flèche bleue et de la flèche noire



b) Complète le tableau

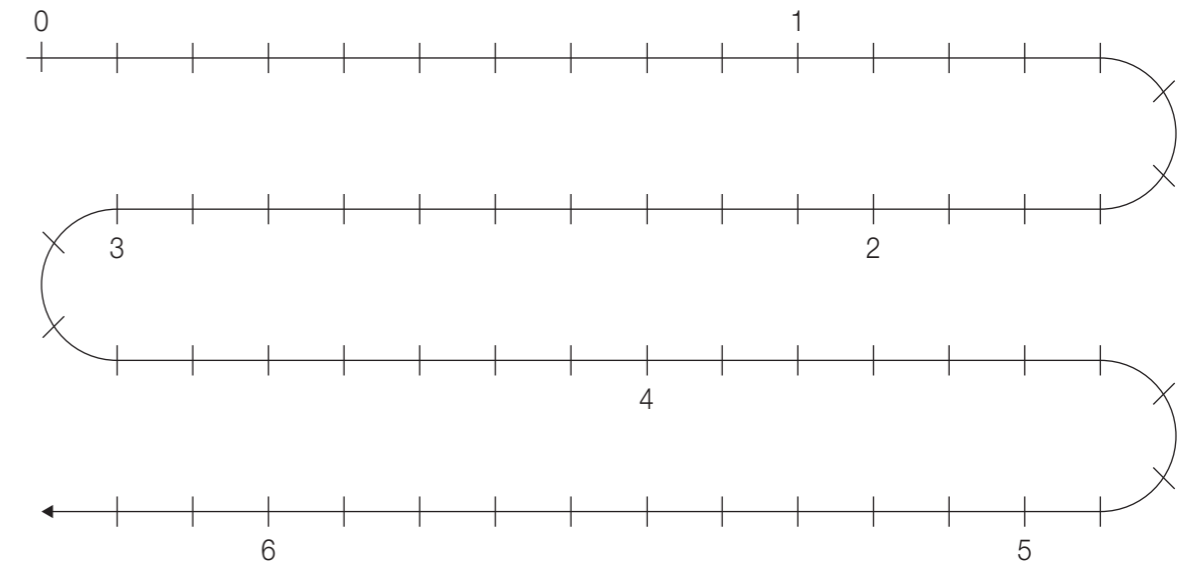
c) Trouve la signification de la flèche rouge



d) Cherche à placer d'autres flèches rouges

a) L'automate A avance de 5 unités sur la droite graduée des nombres, en 4 pas réguliers. L'automate B avance de 3 unités sur la droite graduée des nombres, en 4 pas réguliers. Les deux automates partent de 0.

Quels sont les nombres sur lesquels passent les deux automates ?



b) L'automate C avance de 3 unités sur la droite graduée des nombres, en 8 pas réguliers. L'automate D avance de 3 unités sur la droite graduée des nombres, en 10 pas réguliers. Les deux automates partent de 0.

Quels sont les nombres sur lesquels passent les deux automates ?

