

Les bonbons rubans 2

Combien de fois
aussi long ?

UNITÉ

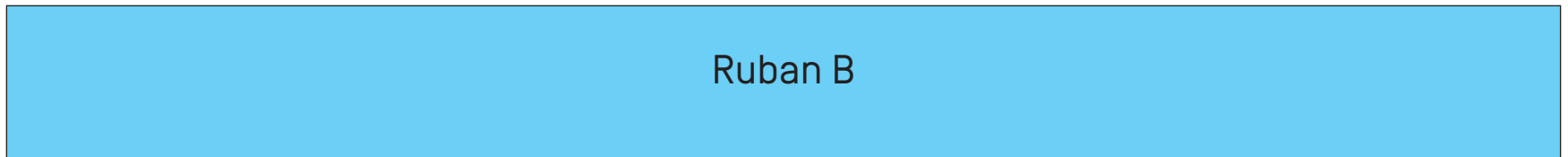
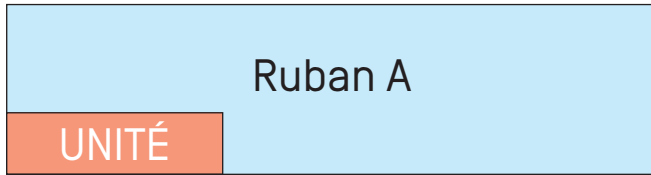
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

Ruban A

Ruban B

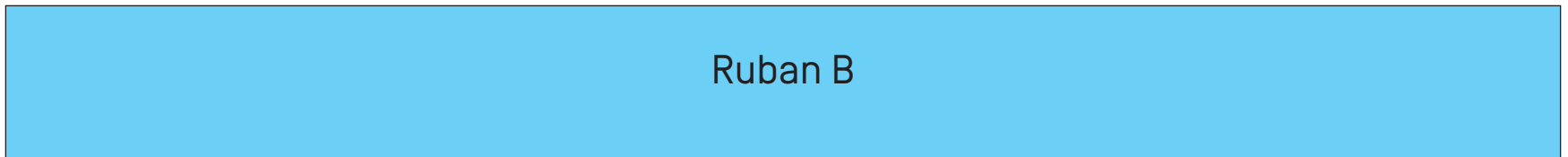
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



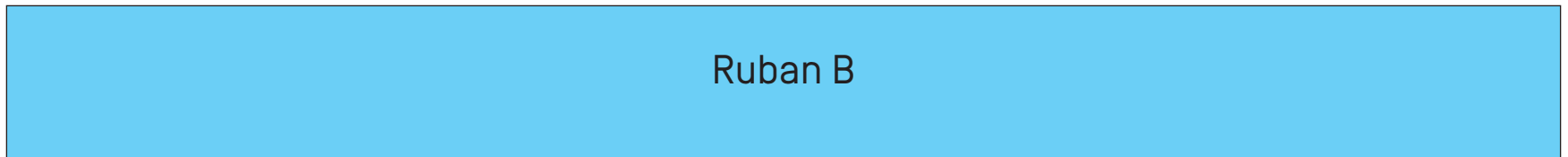
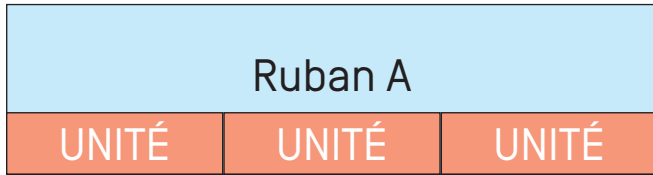
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



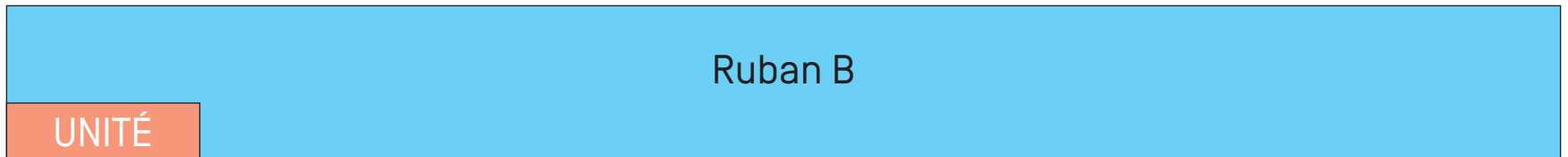
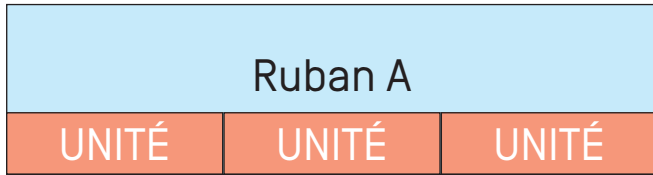
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



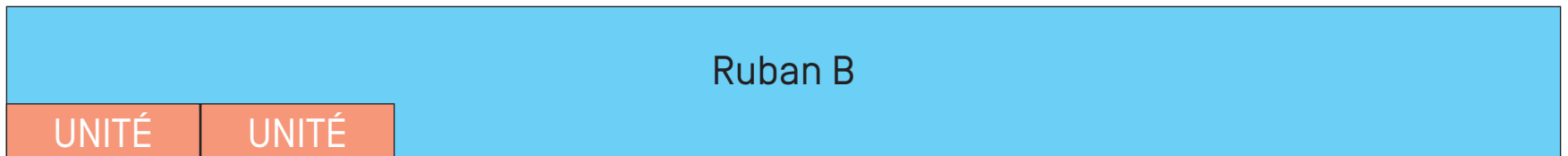
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



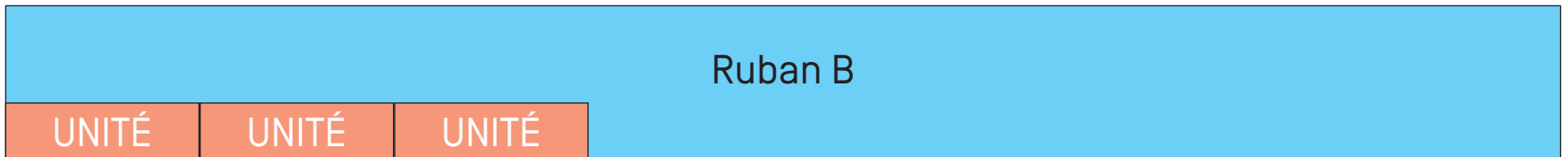
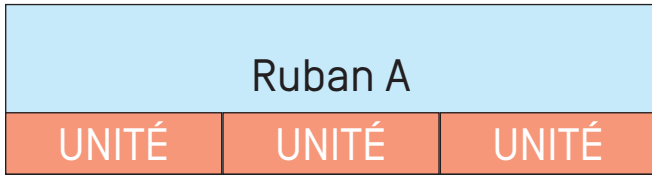
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



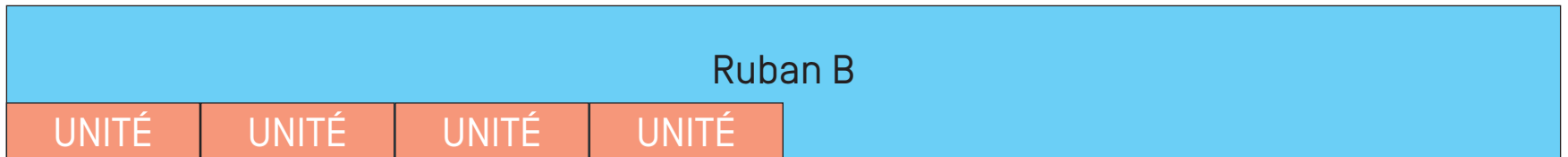
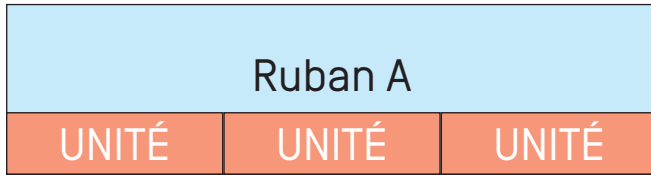
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



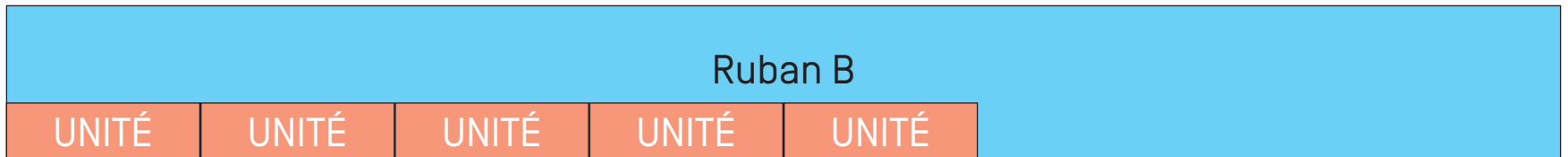
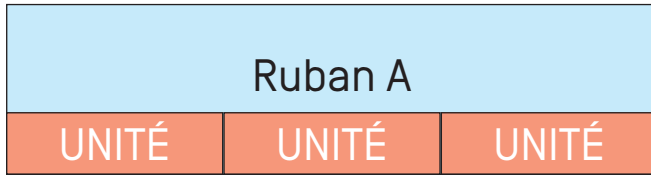
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



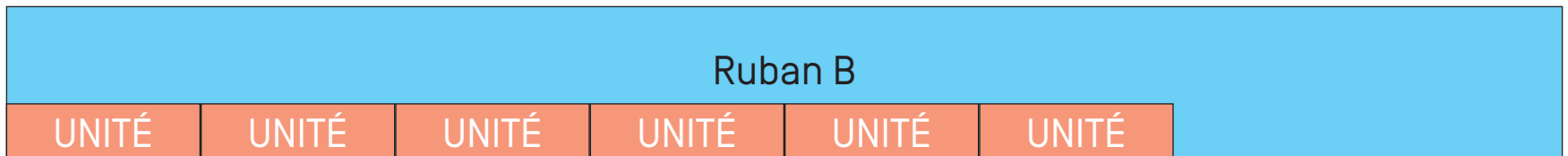
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



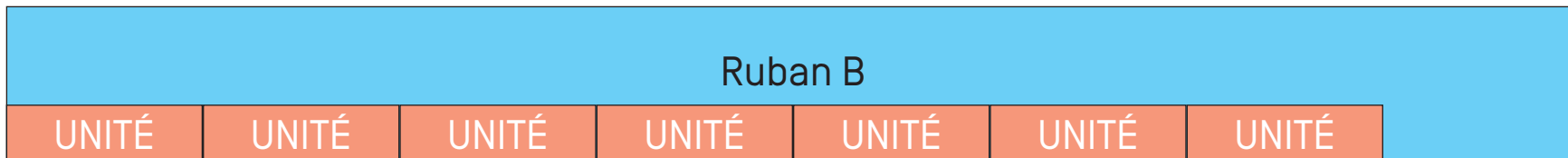
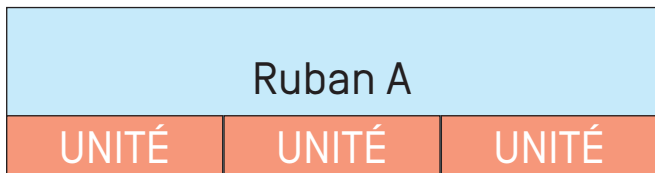
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

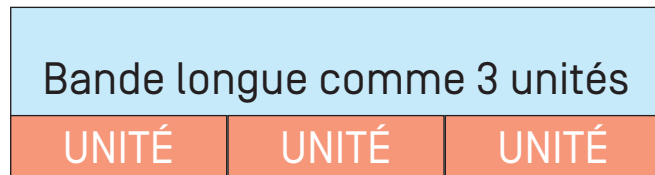
UNITÉ



UNITÉ

**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**





À partir de cette bande longue comme 3 unités, et sans utiliser de règle graduée, essayez de construire une autre bande ou un segment long comme 8 unités.

Expliquez votre méthode.