

Prends les barres de chocolat A, B, C et D découpées.

Situation 1 :

1. **Mets** bout à bout 4 barres D. Quelle barre de chocolat obtiens-tu ? **M.**
2. **Mets** bout à bout 2 fois la barre C. Quelle barre de chocolat obtiens-tu ? **G.**
3. **Reporte** 5 fois la barre B. Quelle barre de chocolat obtiens-tu ? **K.**
4. **Reporte** 5 fois la barre C. Quelle barre de chocolat obtiens-tu ? **M.**

Situation 2 :

5. Pour obtenir la barre H, combien de fois peux-tu reporter la barre B ? **4 fois.**
6. Pour obtenir la barre M, combien de fois peux-tu reporter la barre C ? **5 fois.**
7. Pour obtenir la barre L, combien de fois peux-tu reporter la barre D ? **3 fois.**
8. Pour obtenir la barre G, combien de fois peux-tu reporter la barre A ? **4 fois.**

Situation 3 : Compare les barres **et complète** la phrase en utilisant « ... fois plus longue que... ».

9. **Compare** les barres N et B. La barre N est **10 fois plus longue** que B.
10. **Compare** les barres B et F. La barre F est **3 fois plus longue** que B.
11. **Compare** les barres G et C. La barre M est **2 fois plus longue** que C.
12. **Compare** les barres M et A. La barre M est **10 fois plus longue** que A.

Situation 4 : Invente une situation de comparaison entre les barres de chocolat de ton choix. **Écris** la relation en utilisant « ... fois plus longue que... ».

Réponse : **par exemple, la barre N est 2 fois plus longue que K.**