

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

Situation 1 :

1. **Mets** bout à bout 5 barres D. Quelle barre de chocolat obtiens-tu ? **N.**
2. **Mets** bout à bout 2 fois la barre B. Quelle barre de chocolat obtiens-tu ? **D.**
3. **Reporte** 3 fois la barre D. Quelle barre de chocolat obtiens-tu ? **L.**
4. **Reporte** 4 fois la barre B. Quelle barre de chocolat obtiens-tu ? **H.**

Situation 2 :

5. Pour obtenir la barre F, combien de fois peux-tu reporter la barre B ? **3 fois.**
6. Pour obtenir la barre M, combien de fois peux-tu reporter la barre A ? **10 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 C ? **2 fois.**

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

9. **Compare** les barres G et A. La barre G est **4 fois plus** longue que A.
10. **Compare** les barres F et B. La barre F est **3 fois plus** longue que B.
11. **Compare** les barres K et B. La barre K est **5 fois plus** longue que B.
12. **Compare** les barres N et B. La barre N est **10 fois plus** longue que B.

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.**