

*Recopie les énoncés et fais les problèmes au CDJ.*

1. Un DVD coûte 19 € et le blu-ray coute 24 €. Calcule la différence de prix entre ces deux objets.
2. À Nigloland, la famille Risson a payé 92 € l'année dernière. Cette année, les mêmes personnes ont payé leurs places 101 € en tout. De combien le prix a-t-il augmenté pour cette famille ?
3. Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2020, 315 jours se sont écoulés. Combien reste-t-il de jours en 2020\* ?  
(\*L'année 2020 a 366 jours.)

*Recopie les énoncés et fais les problèmes au CDJ.*

1. Un DVD coûte 19 € et le blu-ray coute 24 €. Calcule la différence de prix entre ces deux objets.
2. À Nigloland, la famille Risson a payé 92 € l'année dernière. Cette année, les mêmes personnes ont payé leurs places 101 € en tout. De combien le prix a-t-il augmenté pour cette famille ?
3. Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2020, 315 jours se sont écoulés. Combien reste-t-il de jours en 2020\* ?  
(\*L'année 2020 a 366 jours.)

*Recopie les énoncés et fais les problèmes au CDJ.*

1. Un DVD coûte 19 € et le blu-ray coute 24 €. Calcule la différence de prix entre ces deux objets.
2. À Nigloland, la famille Risson a payé 92 € l'année dernière. Cette année, les mêmes personnes ont payé leurs places 101 € en tout. De combien le prix a-t-il augmenté pour cette famille ?
3. Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2020, 315 jours se sont écoulés. Combien reste-t-il de jours en 2020\* ?  
(\*L'année 2020 a 366 jours.)

*Recopie les énoncés et fais les problèmes au CDJ.*

1. Un DVD coûte 19 € et le blu-ray coute 24 €. Calcule la différence de prix entre ces deux objets.
2. À Nigloland, la famille Risson a payé 92 € l'année dernière. Cette année, les mêmes personnes ont payé leurs places 101 € en tout. De combien le prix a-t-il augmenté pour cette famille ?
3. Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2020, 315 jours se sont écoulés. Combien reste-t-il de jours en 2020\* ?  
(\*L'année 2020 a 366 jours.)