

# Plan De Travail #20

---

## 1/ GEOMETRIE :

- ⇒ Relis la leçon « Geom4 - La symétrie » + Fichier de géométrie : exercices page suivante

## 2/ CALCUL :

- ⇒ Relis les leçons Calc7 et Calc8 + Cahier du jour : Pose et calcule 5 401 × 36
- ⇒ Relis les leçons Calc10 + Termine la fiche « Partage de pièces d'or »

### Si tu as terminé :

- ⇒ Révise les tables x1 à x10 (tu peux utiliser les jeux)

# Plan De Travail #20

---

## 1/ GEOMETRIE :

- ⇒ Relis la leçon « Geom4 - La symétrie » + Fichier de géométrie : exercices page suivante

## 2/ CALCUL :

- ⇒ Relis les leçons Calc7 et Calc8 + Cahier du jour : Pose et calcule 5 401 × 36
- ⇒ Relis les leçons Calc10 + Termine la fiche « Partage de pièces d'or »

### Si tu as terminé :

- ⇒ Révise les tables x1 à x10 (tu peux utiliser les jeux)

# Plan De Travail #20

---

## 1/ GEOMETRIE :

- ⇒ Relis la leçon « Geom4 - La symétrie » + Fichier de géométrie : exercices page suivante

## 2/ CALCUL :

- ⇒ Relis les leçons Calc7 et Calc8 + Cahier du jour : Pose et calcule 5 401 × 36
- ⇒ Relis les leçons Calc10 + Termine la fiche « Partage de pièces d'or »

### Si tu as terminé :

- ⇒ Révise les tables x1 à x10 (tu peux utiliser les jeux)

# Plan De Travail #20

---

## 1/ GEOMETRIE :

- ⇒ Relis la leçon « Geom4 - La symétrie » + Fichier de géométrie : exercices page suivante

## 2/ CALCUL :

- ⇒ Relis les leçons Calc7 et Calc8 + Cahier du jour : Pose et calcule 5 401 × 36
- ⇒ Relis les leçons Calc10 + Termine la fiche « Partage de pièces d'or »

### Si tu as terminé :

- ⇒ Révise les tables x1 à x10 (tu peux utiliser les jeux)