

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 $5\ 401 \times 36$
- ⇒ 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 $5\ 401 \times 36$
- ⇒ 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 $5\ 401 \times 36$
- ⇒ 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 $5\ 401 \times 36$
- ⇒ 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)