

601 –

Compétences évaluées

-  Représenter
-  Communiquer
-  Modéliser
-  Calculer

fullname	level				
	competence	Mod	Rep	Cal	Com
	ABDALLAH Laetitia				
ABDALLAH Lina					
ABDOU AHMED Zaher					
ABDOU Samima					
ABOUTOIH Nasra					
AHAMADI SAID Aynoudine					
AHMED Rayna					
AKIDACHI Youssouf					
ALAWI Naim					
ALI Estein					

Continued on next page

fullname	level				
	competence	Mod	Rep	Cal	Com
	ALLAOUI Nissouoiti				
ANDHUME OUSSENI Any					
ANDRE DICK Arson					
ANLI Aboubacar					
ATTOUMANE SAID Onzaïrati					
ATTOUMANI OUSSENI Arlette					
BACO Raissa					
CHARAFOU Bahati					
DAOU Ismaël					
HALIFA El -enrif					
HAMADA Nadjima-sophie					
HOUMADI Zahara					
IBRAHIM Nasser					

DS5

601 –

ABDALLAH Laetitia

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise insuffisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise fragile

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ABDALLAH Lina

-  Modéliser _____  Maîtrise satisfaisante
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ABDOU AHMED Zaher

-  Modéliser _____  Maîtrise satisfaisante
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Très bonne maîtrise

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ABDOU Samima

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ABOUTOIH Nasra

-  Modéliser _____  Maîtrise satisfaisante
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Très bonne maîtrise

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

AHAMADI SAID Aynoudine

- 
 Modéliser _____  Maîtrise fragile
- 
 Représenter _____  Maîtrise fragile
- 
 Calculer _____  Maîtrise fragile
- 
 Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

AHMED Rayna

- 
 Modéliser _____  Maîtrise fragile
- 
 Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
- 
 Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
- 
 Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

AKIDACHI Youssouf

-  Modéliser _____  Maîtrise satisfaisante
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ALAWI Naim

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ALI Estein

-  Modéliser _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Très bonne maîtrise
-  Communiquer _____  Très bonne maîtrise

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ALLAOUI Nissouoiti

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ANDHUME OUSSENI Any

-  Modéliser _____  Maîtrise satisfaisante
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Très bonne maîtrise

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ANDRE DICK Arson

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ANLI Aboubacar

- 
 Modéliser _____  Maîtrise fragile
- 
 Représenter _____  Maîtrise fragile
- 
 Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
- 
 Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ATTOUMANE SAID Onzairati

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise insuffisante
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

ATTOUMANI OUSSENI Arlette

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

BACO Raissa

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise insuffisante
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise insuffisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

601 –

CHARAFOU Bahati

-  Modéliser _____  Maîtrise satisfaisante
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

DAOU Ismaël

-  Modéliser _____  Maîtrise satisfaisante
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Très bonne maîtrise
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

HALIFA El -enrif

-  Modéliser _____  Maîtrise satisfaisante
-  Représenter _____  Maîtrise insuffisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

HAMADA Nadjima-sophie

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise fragile

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

HOU MADI Zahara

-  Modéliser _____  Maîtrise satisfaisante
-  Représenter _____  Maîtrise insuffisante
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			

DS5

601 –

IBRAHIM Nasser

-  Modéliser _____  Maîtrise fragile
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 Parallèles et perpendiculaires		Exercice 3 Les fractions	
Tracer un angle droit		Faire des calculs avec les fractions	
Tracer une parallèle		Placer une fraction sur un axe	
Exercice 2 Problèmes de poids		Lire une longueur	
Connaître le tableau de conversion			
Convertir les unités			
Choix des opérations			
Choix des unités et rédaction			
Calculs			