

DM noel

302 –

Compétences évaluées

-  Calculer
-  Représenter
-  Communiquer
-  Raisonner
-  Chercher

competence fullname	level				
	Cher	Rep	Rai	Cal	Com
ADANI Ismou					
AHAMADI Asbahati					
AHAMADI OUSSENI Ansufofidine					
AHAMED Fayadhi					
AHMED SAID Hadaïta					
ALI Raydel					
ATTOUMANE ALI Fatima					
BINALI Zalida					
BOUDRA Zaankidine					

Continued on next page

competence	level				
	Cher	Rep	Rai	Cal	Com
fullname					
BOURA Kayssouira					
HALIDI Soibrata					
IBRAHIM Chaharzade					
IBRAHIM Nassur					
MOUHOUDHOIRE Izak					
MOUSSRI Bakari					
SAKOTRA Claudiana					
SAÏD Fatoumia					
TOUFAIL Salahou					

DM noel

302 –

ADANI Ismou

-  Chercher _____  Maîtrise insuffisante
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Raisonner _____  Maîtrise insuffisante
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise fragile

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

AHAMADI Asbahati

-  Chercher _____  Maîtrise insuffisante
-  Représenter _____  Maîtrise insuffisante
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise fragile

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

AHAMADI OUSSENI Ansufofidine

-  Chercher _____  Maîtrise insuffisante
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise insuffisante

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

AHAMED Fayadhi

-  Chercher _____  Maîtrise insuffisante
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise insuffisante
-  Communiquer _____  Maîtrise fragile

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

AHMED SAID Hadaïta

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Très bonne maîtrise
-  Raisonner _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Très bonne maîtrise

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

ALI Raydel

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise fragile

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

ATTOUMANE ALI Fatima

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Raisonner _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Très bonne maîtrise

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

BINALI Zalida

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Très bonne maîtrise
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

BOUDRA Zaankidine

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Très bonne maîtrise
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

BOURA Kayssoiria

-  Chercher _____  Maîtrise insuffisante
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Raisonner _____  Maîtrise insuffisante
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise fragile

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

HALIDI Soibrata

-  Chercher _____  Maîtrise insuffisante
-  Représenter _____  Maîtrise insuffisante
-  Raisonner _____  Maîtrise insuffisante
-  Calculer _____  Maîtrise insuffisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

IBRAHIM Nassur

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise fragile
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

MOUHOUDHOIRE Izak

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Très bonne maîtrise
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

MOUSSRI Bakari

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise satisfaisante

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

SAÏD Fatoumia

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Très bonne maîtrise
-  Raisonner _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Très bonne maîtrise

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

SAKOTRA Claudiana

-  Chercher _____  Très bonne maîtrise
-  Représenter _____  Maîtrise satisfaisante
-  Raisonner _____  Maîtrise satisfaisante
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Très bonne maîtrise

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

TOUFAIL Salahou

-  Chercher _____  Maîtrise insuffisante
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise fragile

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	

DM noel

302 –

IBRAHIM Chaharzade

-  Chercher _____  Maîtrise insuffisante
-  Représenter _____  Maîtrise fragile
-  Raisonner _____  Maîtrise fragile
-  Calculer _____  Maîtrise satisfaisante
-  Communiquer _____  Maîtrise insuffisante

Exercice 1 techniques de calculs	
1 Fractions à trou	
2 Calculs fraction	
3 Evaluer	
3 Priorité de calculs	
4 Réduire une expression	

Exercice 2 Thalès	
Rédaction du théorème de Thalès	
Utilisation du théorème	

Exercice 3 Mes bonbons préférés	
1 Nombre d'issues	
2 à 5 Calculer un probabilité	
2 à 5 Vocabulaire et explications	
5 Comparaison de probabilité	