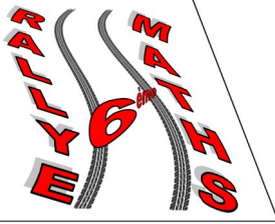


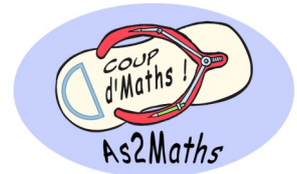
*Rallye Maths de Nouvelle-Calédonie*

**FINALE 2012**

Nouvelle-Calédonie



**ATELIER 2**



# **Calcul mental**

**Cet atelier nécessite la participation de TOUS.**

**Répartissez-vous en 3 groupes :**

**Chaque groupe devra répondre à 10 questions  
de calcul mental.**

**La classe qui aura obtenu le meilleur résultat  
gagnera 54 points et les suivantes auront à  
chaque fois 3 points de moins.**

**ATTENTION :**

**Il est strictement interdit de souffler  
les réponses : aucun bruit ne sera toléré ;  
L'ardoise devra être levée au signal.**

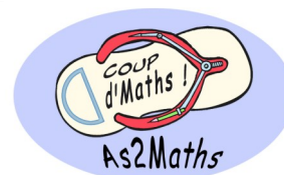
***En cas de non respect des règles,  
la classe perd 10 points.***

# Rallye Maths de Nouvelle-Calédonie

## FINALE 2012



### ATELIER 2



# Calcul mental

Auteuil	Sainte Marie	Normandie	Champagne	Tuband	Ile	Corrigé
---------	--------------	-----------	-----------	--------	-----	---------

#### Question 1 : Ecrire en chiffre...

G1	Six mille cinq							<b>6 005</b>
G2	Sept mille vingt							<b>7 020</b>
G3	Huit mille quinze							<b>8 015</b>

#### Question 2 : Donner le résultat de...

G1	8 fois 8							<b>64</b>
G2	9 fois 6							<b>54</b>
G3	8 fois 6							<b>48</b>

#### Question 3 : Quel(le) est...

G1	le tiers de 90							<b>30</b>
G2	la moitié de 52							<b>26</b>
G3	le quart de 100							<b>25</b>

#### Question 4 : Donner le résultat de...

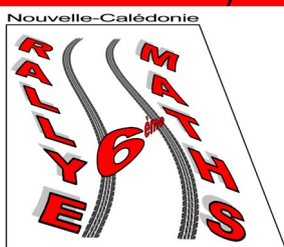
G1	18 x 100							<b>1 800</b>
G2	3,74 x 10							<b>37,4</b>
G3	0,4 x 1000							<b>400</b>

#### Question 5 : Donner le résultat de...

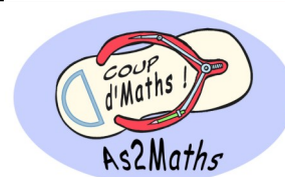
G1	3,07 + 21,4							<b>24,47</b>
G2	8,78 + 11							<b>19,78</b>
G3	13 + 2,7							<b>15,7</b>

# Rallye Maths de Nouvelle-Calédonie

## FINALE 2012



### ATELIER 2



# Calcul mental

Auteuil	Sainte Marie	Normandie	Champagne	Tuband	Ile	Corrigé
---------	--------------	-----------	-----------	--------	-----	---------

#### Question 6 : Donner l'écriture décimale de...

G1	Trente-trois millièmes						<b>0,033</b>
G2	Sept centièmes						<b>0,07</b>
G3	Treize dizaines						<b>130</b>

#### Question 7 : Donner le résultat de...

G1	$56 \div 7$						<b>8</b>
G2	$42 \div 6$						<b>7</b>
G3	$63 \div 9$						<b>7</b>

#### Question 8 : Quel est...

G1	le double de 75						<b>150</b>
G2	le triple de 15						<b>45</b>
G3	le triple de 25						<b>75</b>

#### Question 9 : Quel est le produit de...

G1	9 par 6						<b>54</b>
G2	5 par 8						<b>40</b>
G3	7 par 7						<b>49</b>

#### Question 10 : Donner le résultat de...

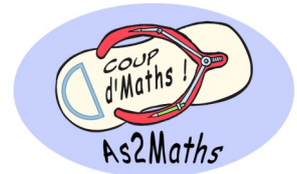
G1	$56 \times 0,1$						<b>5,6</b>
G2	$30 \times 0,01$						<b>0,3</b>
G3	$5,7 \times 0,1$						<b>0,57</b>

# Rallye Maths de Nouvelle-Calédonie

## FINALE 2012



### ATELIER 2



# Calcul mental

Canala	St Joseph de Cluny	Louise Michel	Koutio	Baudoux	Boulari	Corrigé
--------	--------------------	---------------	--------	---------	---------	---------

#### Question 1 : Ecrire en chiffre...

G1	Six mille cinq							<b>6 005</b>
G2	Sept mille vingt							<b>7 020</b>
G3	Huit mille quinze							<b>8 015</b>

#### Question 2 : Donner le résultat de...

G1	8 fois 8							<b>64</b>
G2	9 fois 6							<b>54</b>
G3	8 fois 6							<b>48</b>

#### Question 3 : Quel(le) est...

G1	le tiers de 90							<b>30</b>
G2	la moitié de 52							<b>26</b>
G3	le quart de 100							<b>25</b>

#### Question 4 : Donner le résultat de...

G1	$18 \times 100$							<b>1 800</b>
G2	$3,74 \times 10$							<b>37,4</b>
G3	$0,4 \times 1000$							<b>400</b>

#### Question 5 : Donner le résultat de...

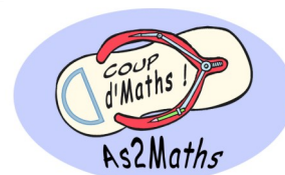
G1	$3,07 + 21,4$							<b>24,47</b>
G2	$8,78 + 11$							<b>19,78</b>
G3	$13 + 2,7$							<b>15,7</b>

# Rallye Maths de Nouvelle-Calédonie

## FINALE 2012



### ATELIER 2



# Calcul mental

Canala	St Joseph de Cluny	Louise Michel	Koutio	Baudoux	Boulari	Corrigé
--------	--------------------	---------------	--------	---------	---------	---------

Question 6 : Donner l'écriture décimale de...

G1	Trente-trois millièmes						<b>0,033</b>
G2	Sept centièmes						<b>0,07</b>
G3	Treize dizaines						<b>130</b>

Question 7 : Donner le résultat de...

G1	$56 \div 7$						<b>8</b>
G2	$42 \div 6$						<b>7</b>
G3	$63 \div 9$						<b>7</b>

Question 8 : Quel est...

G1	le double de 75						<b>150</b>
G2	le triple de 15						<b>45</b>
G3	le triple de 25						<b>75</b>

Question 9 : Quel est le produit de...

G1	9 par 6						<b>54</b>
G2	5 par 8						<b>40</b>
G3	7 par 7						<b>49</b>

Question 10 : Donner le résultat de...

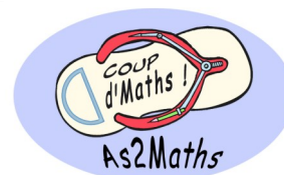
G1	$56 \times 0,1$						<b>5,6</b>
G2	$30 \times 0,01$						<b>0,3</b>
G3	$5,7 \times 0,1$						<b>0,57</b>

# Rallye Maths de Nouvelle-Calédonie

## FINALE 2012



### ATELIER 2



# Calcul mental

James Cook	Kaméré	Mariotti	St Dominique Savio	Katirama	La Foa	Corrigé
------------	--------	----------	--------------------	----------	--------	---------

#### Question 1 : Ecrire en chiffre...

G1	Six mille cinq							<b>6 005</b>
G2	Sept mille vingt							<b>7 020</b>
G3	Huit mille quinze							<b>8 015</b>

#### Question 2 : Donner le résultat de...

G1	8 fois 8							<b>64</b>
G2	9 fois 6							<b>54</b>
G3	8 fois 6							<b>48</b>

#### Question 3 : Quel(le) est...

G1	le tiers de 90							<b>30</b>
G2	la moitié de 52							<b>26</b>
G3	le quart de 100							<b>25</b>

#### Question 4 : Donner le résultat de...

G1	18 x 100							<b>1 800</b>
G2	3,74 x 10							<b>37,4</b>
G3	0,4 x 1000							<b>400</b>

#### Question 5 : Donner le résultat de...

G1	3,07 + 21,4							<b>24,47</b>
G2	8,78 + 11							<b>19,78</b>
G3	13 + 2,7							<b>15,7</b>

