	Calcul / Connaissance des nombres	Réponse	Jury
1	(9 × 7) +12 =		
2	68 – 19 =		
3	Le tiers de 330 est :		
4	75 + 45 =		
5	Dans 56 combien de fois 7 ?		
6	Compléter : 10, 03 km =	m	
7	15,6 x 1000 =		
8	0,0049 x 1000 =		
9	9 x 1 000 +2 x10 + 1 x 5=		
10	4 pommes coutent 3 € combien me couteront 12 pommes ?		

	Calcul / Connaissance des nombres	Réponse	Jury
11	$\sqrt{100} =$		
12	La moitié du triple de 8 est :		
13	$\frac{10^3 \times 10^4}{10^5} =$		
14	La somme de 15 et du produit de 5 par 2 est :		
15	Simplifier $\frac{250}{500}$		
16	3 + (-5) - 3 + 5 + 3 + 5 =		
17	72 mn en heure		
18	$\frac{1}{10} + \frac{2}{5} =$		
19	Combien vaut x si $5 \times x - 5 = 15$;	
20	60 % de 200 est é g al à :		

	Calcul / Connaissance des nombres	Réponse	Jury
21	Calcule $-3x + 2$ pour $x = 5$		
22	-60 + 3 - 16 + 27 =		
23	L'angle TĈ I mesure degré		
24	$26 \ km^2 = \dots m^2$		
25	Coche le nombre divisible à la fois par 2, par 3 et par 5 :	□ 705 □ 540 □ 1 340	
26	La moyenne de 10 ; 8 et 12 est		
27	Donne la solution de l'équation $2x + 6 = 0$		
28	2 élèves sur 5 portent des lunettes. Quel est le pourcentage d'élèves portant des lunettes ?		
29	3 L de produit ménager coûtent 11,70€. Quel est le prix au litre ?		
30	L'aire du triangle rectangle ci-contre est égale à : 5 cm		

Nom :	Prénom :	
Classe : QUATRIEME	Zone Afrique Centrale	

- L'épreuve comporte 30 questions. Les calculatrices sont interdites.
- Durée : 7 minutes.
- Écrire votre nom, prénom et classe sur cette feuille et attendre le signal de départ.



A vos maths ... Prêts ? Calculez!

Epreuve de sélection en quatrième 2013