



LYCÉE
LIZIBA NOM-POSTNOM :

CLASSE : 2^{ème} Primaire

TRAVAUX DE VACANCES 2^{ème} TRIMESTRE

NUMERATION (20 POINTS)

1) Calculez et montrez si c'est commutative /5 points

a) $10 \times 7 =$

b) $12 \times 4 =$

c) $40 - 20 =$

d) $25 + 25 =$

e) $11 \times 7 =$

2) Décomposez par 2, 3, 4, 5 / 5 points

a) 50

b) 80

c) 36

d) 48

e) 60

3) Comptez de 0 à 80 par groupe de 5/ 5 points

0..... 80

4) Comptez de 0 à 100 par groupe de 10 / 5 points

5) 0..... 100



LYCÉE
LIZIBA NOM-POSTNOM :

CLASSE : 2^{ème} Primaire

TRAVAUX DE VACANCES 2^{ème} TRIMESTRE

OPERATION ECRITE (10 POINTS)

I. CALCULEZ / 5POINTS

1. $\frac{1}{5}$ de $(15 + 5) =$

2. $\frac{1}{5}$ de $(35 - 5) =$

3. $\frac{1}{5}$ de $5 =$

4. $\frac{1}{4}$ de $40 =$

5. $\frac{1}{4}$ de $(20 - 15) =$

II. DISPOSEZ ET CALCULEZ / 5 points

1. $35 \times 2 =$

2. $28 \times 3 =$

3. $15 \times 5 =$

4. $20 \times 4 =$

5. $11 \times 7 =$



LYCÉE
LIZIBA NOM-POSTNOM :

CLASSE : 2^{ème} Primaire

TRAVAUX DE VACANCES 2^{ème} TRIMESTRE

OPERATION MENTALE (10 POINTS)

I. CALCULEZ

1) $5 \times 5 =$

2) $2 \times 3 =$

3) $9 \times 2 =$

4) $10 \times 8 =$

5) $12 \times 4 =$

6) $7 \times 5 =$

7) $7 \times 6 =$

8) $11 \times 10 =$

9) $8 \times 8 =$

10) $9 \times 5 =$



LYCÉE
LIZIBA NOM-POSTNOM :

CLASSE : 2^{ème} Primaire

TRAVAUX DE VACANCES 2^{ème} TRIMESTRE

MESURES DE GRANDEUR (20 POINTS)

I. CONVERTISSEZ

1) 50 FC =Billet de 10 Fc

2) 100 Fc =Billet de 50 Fc

3) 200Fc.....Billet de 50 Fc

4) 500Fc.....Billet de 100Fc

5) Dessinez l'horloge et montrez qu'il est 6h00

6) 1 heure a.....des minutes

7) 1 semaine a.....des jours

8) 1 année a.....des mois

9) Quel mois de l'année a 28 ou 29 jours ?



LYCÉE
LIZIBA NOM-POSTNOM :

CLASSE : 2^{ème} Primaire

TRAVAUX DE VACANCES 2^{ème} TRIMESTRE

FORMES GEOMETRIQUES

- I. Le cercle a combien des parties ? Citez-les

- II. Donnez la définition de la surface du carré ?

- III. Calculez la surface d'un carré dont le côté mesure 9m ?

- IV. Tracez correctement un carré et un rectangle avec leurs médianes



LYCÉE
LIZIBA NOM-POSTNOM :

CLASSE : 2^{ème} Primaire

TRAVAUX DE VACANCES 2^{ème} TRIMESTRE

PROBLEMES (20 POINTS)

I. Trouvez

1. Le quart de 20 =
2. Le quart de 40=
3. La quart de 36 =
4. Le quadruple de 5=
5. Le quadruple de 2=

II. Trouvez la réponse

- a) Balela a 20 cochons dans son enclos et Mirindi en a le quadruple de Balela. Calculez combien des cochons sont dans l'enclos de Mirindi ?

- b) Papa donne 50 bonbons à Powe Powe et il donne à Okonda le cinquième de Powe Powe. Calculez les bonbons de Okonda.



LYCÉE
LIZIBA NOM-POSTNOM :

CLASSE : 2^{ème} Primaire

TRAVAUX DE VACANCES 2^{ème} TRIMESTRE