

Nom – Prénom : _____

MATHÉMATIQUES

Grandeurs et mesures CM2 - « Je m'entraîne »

| JE M'ENTRAÎNE | COMPÉTENCE | CODE |
|---------------|--|------|
| GM6 | Je convertis et calcule des longueurs. | |

Exercice 1 : Pour mesurer la longueur d'un terrain de tennis, on a reporté deux fois le décamètre et ajouté 377 cm. **Quelle est la longueur de ce terrain ?**

Exercice 2 : Pour mesurer la longueur de sa table, Ulysse a reporté 8 fois un décimètre et ajouter 14 cm. **Quelle est la longueur de sa table ?**

Exercice 3 : La piste du vélodrome Jean Stablinski à Roubaix à une longueur de 250 m. Un coureur effectue 24 tours de piste. **Quelle distance, en kilomètres, parcourt-il ?**

Exercice 4 : Kriss a besoin de 550 m de grillage. Celui-ci est vendu en rouleaux de 1 dam. **Combien de rouleaux doit-il acheter ?**





Exercice 5 : Idriss partage un ruban de 2 m en 10 morceaux de même longueur. **Quelle est la longueur de chaque morceau ?**

Exercice 6 : Dans un autre ruban de deux mètres, Alice doit découper des morceaux de 2 cm. **Combien de morceaux peut-elle découper ?**

Nom – Prénom : _____

MATHÉMATIQUES

Grandeurs et mesures CM2 - « Je m'entraîne » **CORRIGES**

| | | | | |
|---------------------|---|---|---|---|
| Nombre de réussites | 6 | De 4 à 5 | De 2 à 3 | < 2 |
| Code de validation |  |  |  |  |

| JE M'ENTRAINE | COMPÉTENCE | CODE |
|---------------|--|------|
| GM6 | Je convertis et calcule des longueurs. | |

Exercice 1 : Pour mesurer la longueur d'un terrain de tennis, on a reporté deux fois le décamètre et ajouté 377 cm. **Quelle est la longueur de ce terrain ?** **23 377 cm, 23 dam 377 cm**

Exercice 2 : Pour mesurer la longueur de sa table, Ulysse a reporté 8 fois un décimètre et ajouter 14 cm. **Quelle est la longueur de sa table ?** **94 cm**

Exercice 3 : La piste du vélodrome Jean Stablinski à Roubaix à une longueur de 250 m. Un coureur effectue 24 tours de piste. **Quelle distance, en kilomètres, parcourt-il ?** **6 km**

Exercice 4 : Kriss a besoin de 550 m de grillage. Celui-ci est vendu en rouleaux de 1 dam. **Combien de rouleaux doit-il acheter ?** **55**

Exercice 5 : Idriss partage un ruban de 2 m en 10 morceaux de même longueur. **Quelle est la longueur de chaque morceau ?** **20 dm**

Exercice 6 : Dans un autre ruban de deux mètres, Alice doit découper des morceaux de 2 cm. **Combien de morceaux peut-elle découper ?** **100**