

المرحلة الأساسية للصفوف (4- 5)
الفصل الدراسي الثاني 2022 - 2023
ورقة مراجعة 2

المادة: الرياضيات الاسم: _____

الصف: الخامس الاساسي الشعبة ()

التدريب الاول : حوّل بين وحدات الطول في كل مما يلي :

7 cm = ----- mm (1

20 mm = ----- dm (2

10 m = ----- km (3

6.71 m = ----- dm (4

2.9 m = ----- cm (5

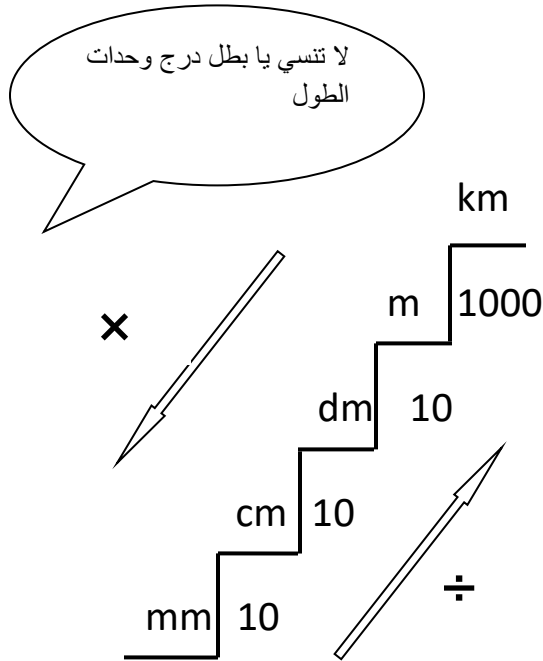
50 m = ----- mm (6

8.5 m = ----- dm (7

78.4 cm = ----- m (8

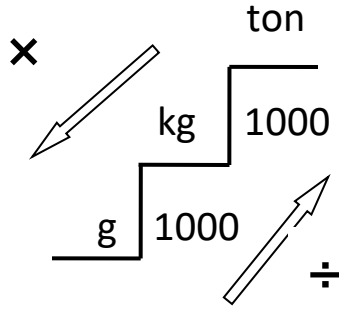
922 dm = ----- m (9

10.8 dm = ----- mm (10



التدريب الثاني : حوّل بين وحدات الكتلة في كل مما يلي :

تذكر يا بطل



4 kg =----- g (1

9 ton =----- kg (2

1.5 kg = ----- ton (3

9.25 ton = ----- kg (4

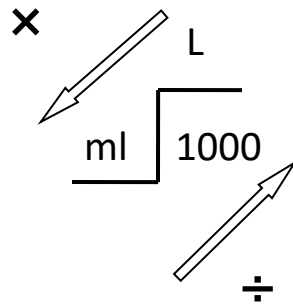
50 ton = ----- kg (5

53 g = ----- kg (6

8.16 kg = ----- ton (7

التدريب الثالث : حوّل بين وحدات السعة في كل مما يلي :

تذكر يا بطل



14 L = ----- ml (1

8.2 ml = ----- L (2

30 L = ----- ml (3

3.75 L = ----- ml (4

63 ml = ----- L (5

التدريب الرابع : أوجد ناتج كل مما يلي :

1) $76 \text{ L} + 588 \text{ ml} = \text{----- L}$

2) $85 \text{ g} + 83 \text{ kg} = \text{----- g}$

3) $57 \text{ ton} - 4673 \text{ kg} = \text{----- ton}$

4) $9 \text{ km} - 65 \text{ m} = \text{----- m}$

5) $80 \text{ dm} + 78 \text{ cm} = \text{----- dm}$



[This Photo](#) by Unknown Author

التدريب الخامس: ضع اشارة المقارنة المناسبة

1) 34 m 200 dm

2) 2.56 L 25600 mL

3) 50 ton , 456 kg 5 ton

4) 350 mm 35 cm

5) 0.058 kg 580 g

6) 1 km 8569 dm



التدريب السادس: أ) ضع العدد المناسب في الفراغ :

1) 566 min = ----- h ,----- min

2) 4500 sec = ----- min

3) 98 years = ----- months

4) 861 h = ----- day ,----- h

5) 964 sec = -----min , -----sec

6) 19 week = ----- day

7) 168 month = ----- years

ب) احسب الفترة الزمنية من 7:28 am حتى 10:35 am :

ج) احسب الفترة الزمنية من 9:42 pm حتى 11:05 pm هي :

د) ذهب سعيد الى مركز التسوق الساعة 8:55 am وبقي هنال 4 ساعات و 15 دقيقة ففي اي ساعة عاد ؟

د) حول الساعة فيما يلي الى نظام 24 ساعة :

1) 3: 16 pm = -----

2) 4 : 55 am = -----

3) 12 : 58 am = -----

4) 12 : 20 pm = -----

5) 8 : 19 pm = -----

التدريب السابع : أ) حلّ كل من المعادلات الآتية :

$$1) N + 33 = 50$$

$$2) 9 X = 540$$

$$3) Y \div 6 = 24$$

$$4) P - 12 = 80$$

ب) لدى هدى عدد من الالعب اعطتها اختها 11 لعبة فاصبح لديها 57 لعبة . اكتب معادلة لحساب كم لعبة كان لدى هدى ؟ ثم احلها .

ج) عند خياط قطعة من القماش قص منها 9 m لصناعة ثوب مطرز ، فتبقى عنده 23 m . اكتب معادلة لحساب طول قطعة القماش عند الخياط . ثم احلها .

التدريب الثامن : جد محيط ومساحة كل شكل مما يلي :

