

الرابعة ابتدائي

المتر و مضاعفاته
مجموعة تمارين

المعلم : حسن الزواوي

مضاعفات المتر هي : الديكامتر (دكم) ، الهكโตمتر (هم) و الكيلومتر (كم) .

$$1 \text{ كم} = 10 \text{ هم} = 100 \text{ دكم} = 1000 \text{ م}$$

وضعية عدد 1



لتاجر لفة من الحبل البلاستيكي طولها 30 م و 22 دكم .
باع منها على التوالي 15 م ، 1 هم و 8 دكم .
ما هو السؤال المناسب لهذه الوضعية ؟ وما هو حلّه ؟

.....
.....
.....

وضعية عدد 2

لإيصال قناة مياه جديدة لإحدى الأحياء طولها 23 هم كلفت الشركة التونسية لاستغلال وتوزيع المياه صاحب جرّافة بإنجاز مهمة الحفر في مدّة لا تتجاوز 3 أيام و كانت المسافات التي حفرها كالتالي :



اليوم الأول : 5 هم ونصف .

اليوم الثاني : 60 دكم و 50 م .

قال صاحب الجرّافة مازال لي نصف المسافة أنهيها في اليوم الثالث .

هل كان محقًا ؟ أعلل أجابتي عدديا .

.....
.....
.....
.....
.....

وضعية عدد 3

يجري رياضي 4 مرات يوميا حول ملعب مستطيل الشكل يبلغ قيس طوله 260 م وقيس عرضه 140 م .

كم يقطع خلال 10 أيام بالكم ؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....

وضعية عدد 4

هذا المسار الذي تتبعه حافلة لنقل تلاميذ إحدى القرى التونسية إلى المعهد الذي يدرسون به صباحا وتُرجعهم مساءً .



❖ عند الإنطلاق صباحًا كان بعدّاد الحافلة : 70450 كم .

❖ في المساء أصبح بعدّاد الحافلة : 70471 كم .

أحسب طول المسار عدد 2 .

.....

.....

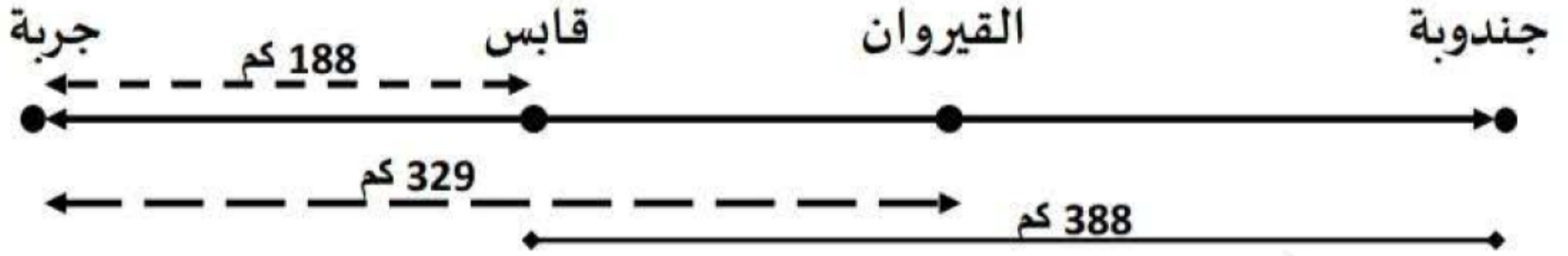
.....

.....

.....

وضعية عدد 5

أتأمل الرسم التالي :



1) أحسب طول المسافة الفاصلة بين القيروان وقابس .

.....

.....

2) أحسب طول المسافة الفاصلة بين جندوبة والقيروان .

.....

.....

3) أحسب طول المسافة الفاصلة بين جندوبة وجربة بـ 3 طرق مختلفة .

.....

.....

.....

.....

وضعية عدد 6

يبعد مقرّ عمل العمّ سالم عن منزله 1 كم و 4 هم . قصد عمله ذات يوم , بعد قطع مسافة 5 هم و 2 دكم تذكّر أنّه نسي هاتفه الجوّال فعاد ليأتي به , وقصد مقرّ عمله من جديد . ماهي المسافة التي قطعها العمّ سالم هذا الصّباح ؟

.....

.....

.....

.....