

3

التصرف في وحدات قيس الاطوال

المتر الاجزاء و المضاعفات



تمرين عدد 1

ب) اكتب خارج جدول منازل الاطوال

كم	م	هم	دكم	م	دسم	سم
				9	0	5
1	0	0				
			6	5	0	
			8			
9	5	0				

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

أ) أكتب داخل جدول منازل الاطوال

كم	م	هم	دكم	م	دسم	سم

50
9
10
600
7000
20

تمرين عدد 2

ول إلى م مستعينا بجدول الاطوال

كم	م	هم	دكم	م	دسم	سم

$$100 \text{ دسم} = \dots \text{ م}$$

$$3 \text{ هم} = \dots \text{ م}$$

$$15 \text{ دكم} = \dots \text{ م}$$

$$5 \text{ دكم ونصف} = \dots \text{ م}$$

$$1 \text{ كم} = \dots \text{ م}$$

تمرين عدد 3

- أكتب الوحدة المناسبة للأرقام المسطرة

$$205 \text{ دكم} / 6005 \text{ دسم} / 1650 \text{ م} / 109 \text{ كم}$$

.....

$$9 \text{ كم} / 60 \text{ هم} / 1250 \text{ صم} / 109 \text{ دسم}$$

.....

ترتيب الأطوال تنازليا

2 م / 1500 سم / 1199 سم / 1 دكم و نصف

..... 5100 م / 3 كم / 200 سم / 2 هم و 5 م

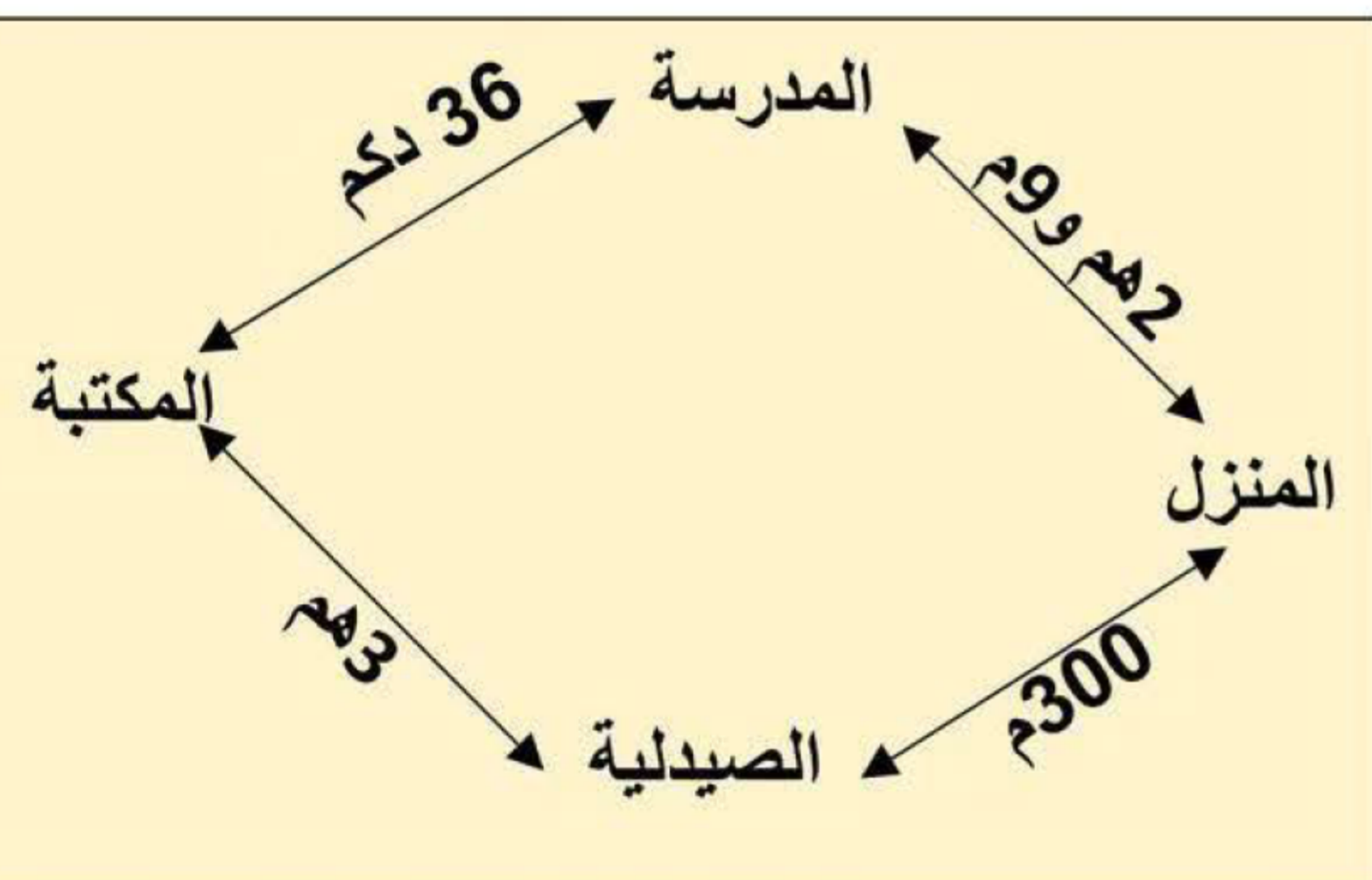
ترتيب الأطوال تصاعديا

3 دكم / 1999 سم / 20 م / 1 هم

..... 455 دسم / 2 هم / 3 دكم / 30 دسم

كم	م	هم	دكم	م	دسم	سم	مم

للذهاب الى المكتبة العمومية قدمت لي امي مخطط على ورقة و طلبت مني ان اسلك الطريق الاقصر



احول المسافات الى المتر

9 هم و 2 م = م

3 هـ = م

36 دكم = م

احسب المسافة بين المنزل و المكتبة مرورا بالمدرسة

..... احسب المسافة بين المنزل و المكتبة مرورا بالصيدلية

..... اي الطريقين سأسلك ؟ لماذا ؟

..... ما هو الفارق بين المسلكين ؟

كم	م	هم	دكم	م	دسم	سم	مم