

التمرين 01:

يستعمل في التعبير عن الأجزاء الوحدة (السابقة) = (Préfixe) التالية المرفقة بأسمها كما هو موضح في الجدول التالي .

	m	μ	η	$\overset{\circ}{A}$	P	f	a
السابقة	(ملي)	(ميكرو)	(نانو)	(انسترونغ)	(بيكو)	(فمتو)	(أتو)
الأسّ	10^{-3}	10^{-6}	10^{-9}	10^{-10}	10^{-12}	10^{-15}	10^{-18}

-استعمل السابقة المناسبة للتعبير على القيم التالية :

1. نصف قطر نواة ذرة الهيدروجين : $1,2 \times 10^{-15} \text{ m}$

2. نصف قطر ذرة الهيدروجين : $5,3 \times 10^{-11} \text{ m}$

3. قطر الخلية البيولوجية : 10^{-6} m

4. حبة رمل : 10^{-3} m

5. كرية الدم الحمراء : $1,2 \times 10^{-5} \text{ m}$