

## أسئلة مراجعة الوحدة الرابعة

### المادة

#### المفاهيم والمصطلحات

#### السؤال الأول:

أملأ الفراغ في كل من الجمل الآتية بالمفهوم المناسب:  
يتكون من مادتين أو أكثر؛ فيمكن تمييز مكوناته بعضها  
عن بعض. ( ..... )

<p>Mass الكتلة</p> <p>المادة النقية</p> <p>Pure Substance</p> <p>مخلوط غير متجانس</p> <p>Heterogeneous Mixture</p>
--

- كمية المادة الموجودة في الجسم. ( ..... )
- يتكون من نوع واحد من الجسيمات. ( ..... )

#### المهارات والأفكار العلمية

#### السؤال الثاني:

**أصنف:** تأمل الصور الآتية، ثم أصنف المواد بوضعها في المكان المناسب، في الجدول:



مَخْلُوطٌ غَيْرٌ مُتَجَانِسٍ	مَخْلُوطٌ مُتَجَانِسٍ	مَادَّةٌ نَقِيَّةٌ

السؤال الثالث:

**أفسر** كلاً مما يأتي:

- أ- كتلة الكرة المنفوخة أكبر من كتلتها قبل نفخها.  
ب- السائل يأخذ شكل الإناء الذي يوضع فيه.

السؤال الرابع:

**ألاحظ:** يستخدم بائع الذهب ميزاناً خاصاً لقياس كتلة الذهب:

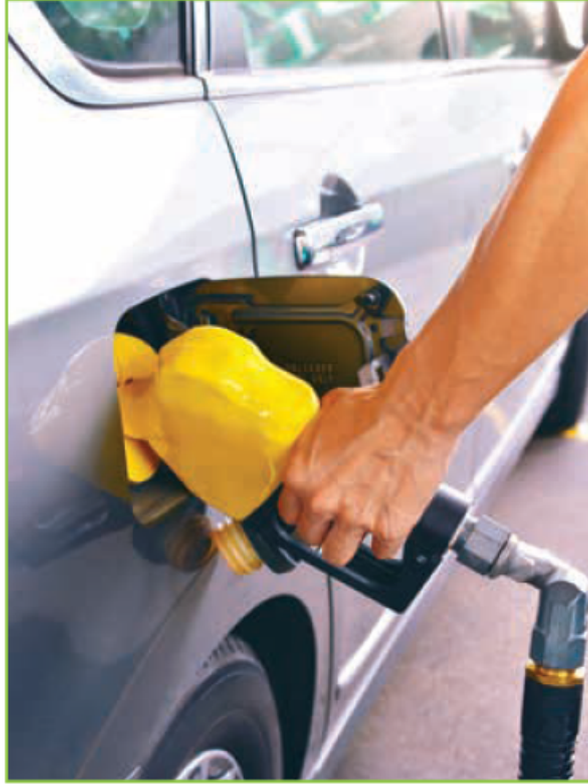


أ- ما أداة القياس المستخدمة لقياس كتلة الخاتم؟

ب- ما وحدة القياس المستخدمة في الصورة؟

### السؤال الخامس:

**تفكير ناقد:** يمكنني أن ألاحظ الحالات الثلاث للمادة في السيارة. أوضح ذلك.



### السؤال السادس:

أضع دائرة حول الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي:

1- يمكن فصل مخلوط الأرز والطحين باستخدام:

أ- الغربلة.

ب- المغناطيس.

ج- الالتقاط باليد.

د- الترشيح.

2- المادة التي تعد مخلوطاً من المواد الآتية:

أ- الهواء.

ب- الفضة.

ج- السكر.

د- الحديد.

3- الزجاج مادة:

أ- صلبة لينة.

ب- سائلة.

ج- غازية.

د- صلبة قاسية.

4- تمتاز المادة في الحالة الغازية بأنها:

أ- ذات شكل محدد وحجم غير ثابت.

ب- ذات شكل غير محدد وحجم ثابت.

ج- ذات شكل محدد وحجم ثابت.

د- ذات شكل غير محدد وحجم غير ثابت.