

## Attempt ..... questions

- 1 Define effusion. Give example. 1 ایفیوژن کی تعریف کریں اور مثال دیں۔
- 2 Write the names of two allotropic forms of sulphur. 2 سلفر کی ایلوٹروپک فارمز کے نام لکھیں۔
- 3 Why the liquid molecules are mobile? 3 مائع کے مالیکیولز موبائل کیوں ہوتے ہیں؟
- 4 Define vapour pressure and explain the affect of temperature on it. 4 ویپر پریشر کی تعریف کریں اور ٹمپریچر کا اس پر اثر بیان کریں۔
- 5 Define Allotropy. 5 ایلوٹروپی کی تعریف کریں۔
- 6 What is pascal? 6 پاسکل کی تعریف کریں۔
- 7 Define rigidity. 7 رجیڈٹی کی تعریف کریں۔
- 8 Which are physical properties of Matter? 8 مادہ کی طبعی خصوصیات کون سی ہیں؟

## Attempt ..... questions

- 1 Write down the typical properties of Gaseous state of matter. 1 مادہ کی گیس حالت کے عمومی خواص پر مفصل نوٹ لکھیں۔
- 2 Define Boyel's law and verify it with an example. 2 بوائل کا قانون بیان کریں اور ایک مثال سے اس کی تصدیق کریں۔