## Chemistry 9th class

Ch # 5 1st half Time Allowe		40Minutes	Marks: 20	
Name:	R	oll. No	Section:	-
Q. no 1: Choose the best answer:				
1. How many times liquid	d are denser than gas	ses?	ہے کتنے گنا بھاری ہیں?	ما لُع گيس۔
a) 100 times b)	1000 times	c) 10,000 times	d) 1000	000 times
2. One atm is equal to			ہے۔ٹی-ایم کس کے برابرہے	ایک اے
a) 101325 b)	10325	c) 106075	d) 1052	3
3. Which one of the following gas diffuses faster? کونتی گیس تیزی سے ڈفیوژ کرتی ہے؟				
a) He b)	$H_2$	c) F	d) C1	
4. S.I unit of pressure.				
a) Nm <sup>-2</sup>	b) N <sup>-2</sup> m	c)]	$N^{-1}m^{-1}$ d	)Nm
5. Absolute temperature scale introduces. پیسولیوٹ ٹمپر یچر سکیل متعارف کرایا				
a) Charles چارکس b)	یوائلBoyle	c) Henry ہینری	d) Kelvin کیلون	
Q. no 2: Give short answers:				
i. What is diffusion? Give example.				ڈ فیو ژا <u>ن</u>
ii. Why are gases compressible?				
iii. Why solids are denser than liquids and gases. بھوس مائع اور گیسز سے بھاری کیوں ہیں؟				
iv. Why the densities of a gas increase on cooling? اليسنر کي ڈينسٹي ٹھنڈ اکرنے ہر کيوں بڑھتی ہے؟				
v. What is absolute a	zero?	AI	، زیروکیاہے	ايبسوليوط
Q. no 3: What is Boyle's law? Give experimental verification.				
بوائل کا قانون کیاہے؟اسکی تجرباتی تصدیق لکھیں				