RESOLVER LOS SIGUIENTES EJERCICIOS

1.-



|  |  |
| --- | --- |
| 2.- PH | 7.03 |
| HCO3 | 5mEq/L |
| PaCO2 | 20mmHg |
| Na+ | 130mEq/L |
| Cl- | 96mEq/L |
| Cr | 1.2 mg/dl |

Paciente de 67 años diabética con tratamiento de insulina

3.-

|  |  |
| --- | --- |
| PH | 7.7 |
| HCO3 | 38mEq/L |
| PaCO2 | 50mmHg |
| Na+ | 130mEq/L |
| Cl- | 90mEq/L |
| UC- | 5mEq/L |

Paciente de 65 años, 5to dia de post operatorio de cirugía abdominal

