



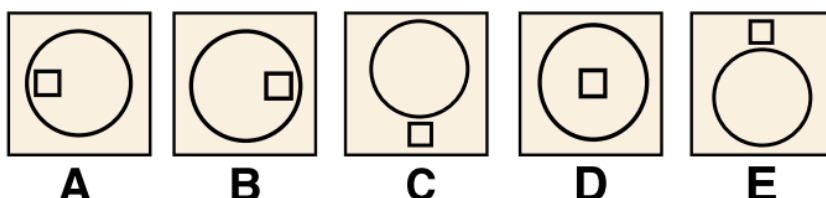
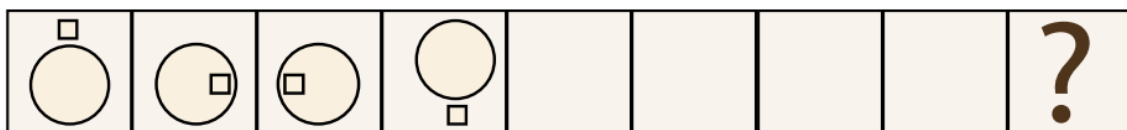
**UNL**

Universidad  
Nacional  
de Loja

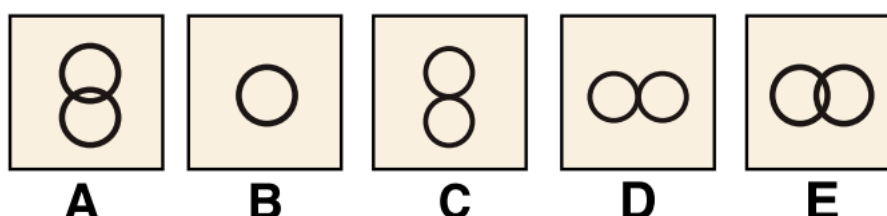
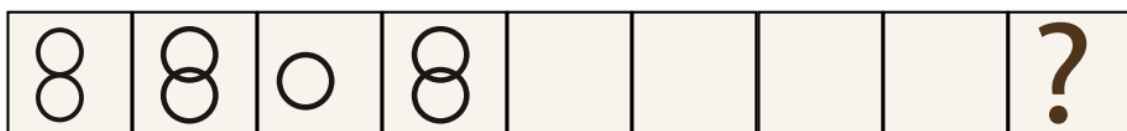
## EVALUACIÓN FINAL

**Instrucciones:** en cada pregunta, seleccione la letra correspondiente a la opción que considere correcta.

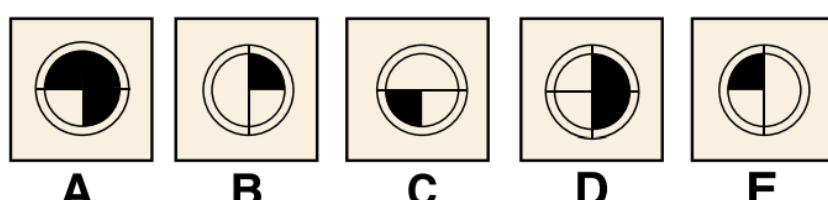
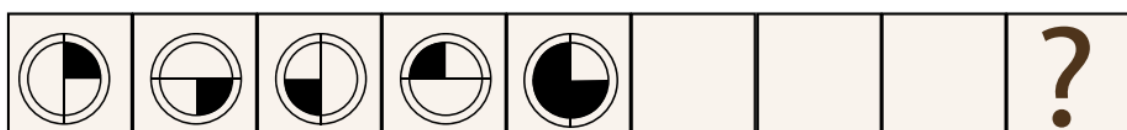
1. Observa las figuras que se presentan a continuación y selecciona, de entre las opciones dadas, aquella que continua la serie.



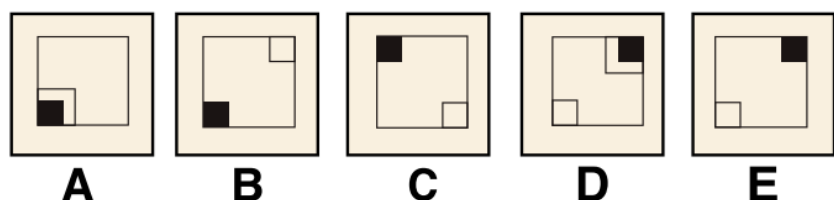
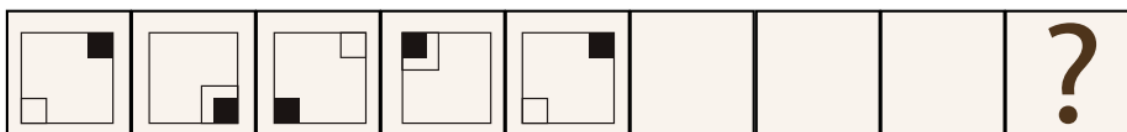
2. Observa las figuras que se presentan a continuación y selecciona, de entre las opciones dadas, aquella que continua la serie.



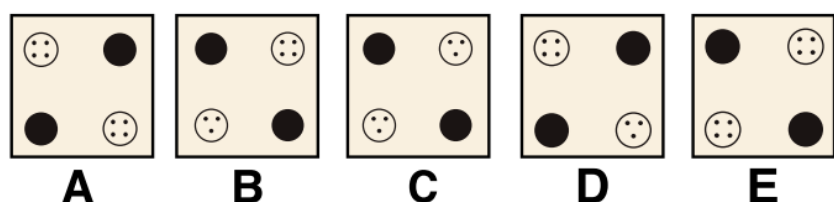
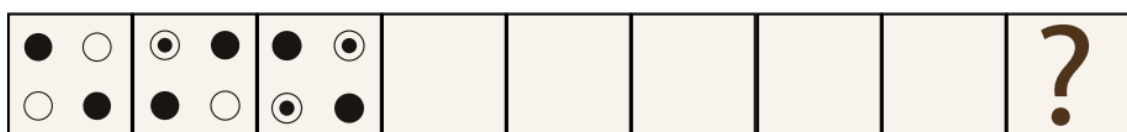
3. Observa las figuras que se presentan a continuación y selecciona, de entre las opciones dadas, aquella que continua la serie.



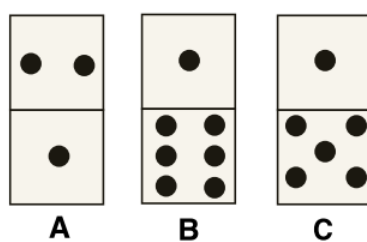
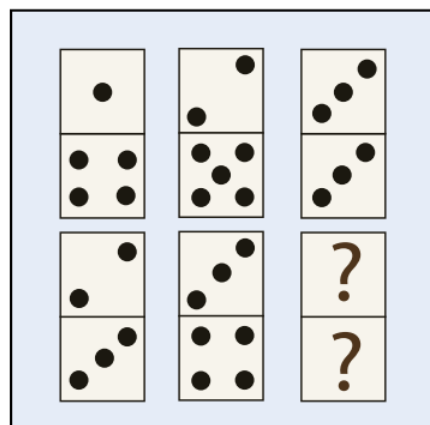
4. Observa las figuras que se presentan a continuación y selecciona, de entre las opciones dadas, aquella que continua la serie.



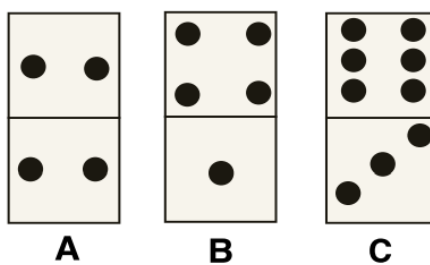
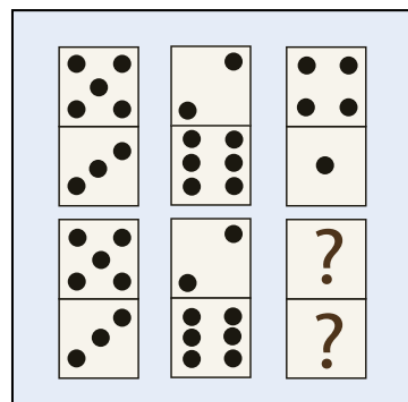
5. Observa las figuras que se presentan a continuación y selecciona, de entre las opciones dadas, aquella que continua la serie.



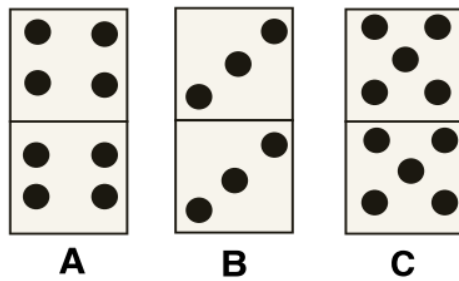
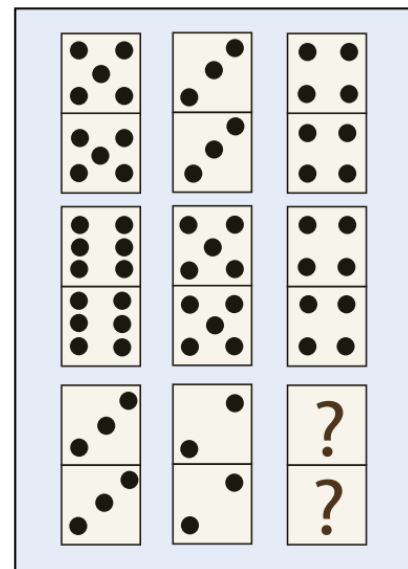
6. Observa el conjunto de fichas de dominó a continuación y escoge, de entre las opciones dadas aquella combinación de números que correspondan.



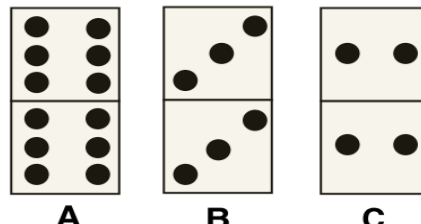
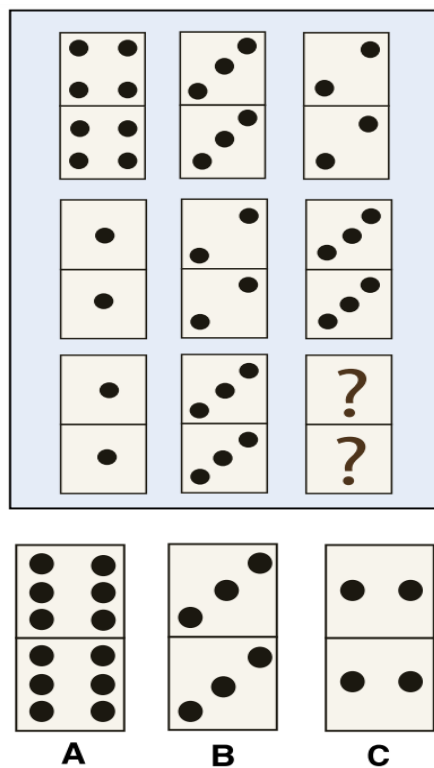
7. Observa el conjunto de fichas de dominó a continuación y escoge, de entre las opciones dadas, aquella combinación de números que correspondan.



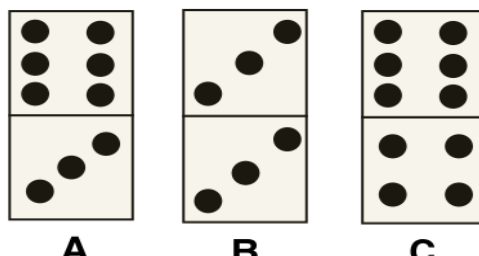
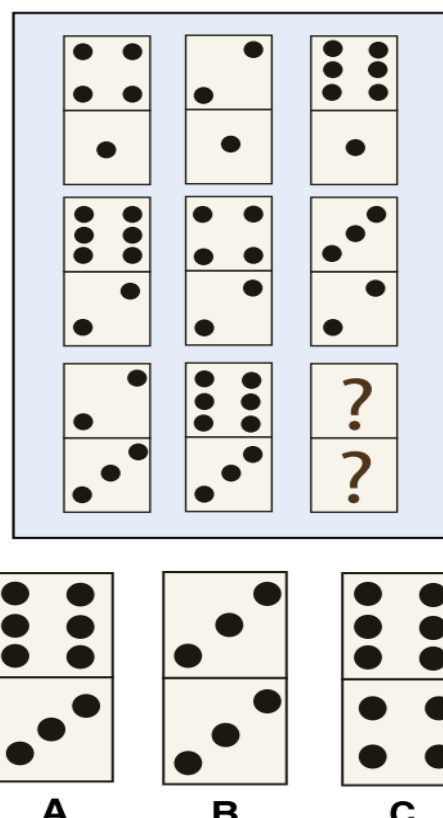
8. Observa el conjunto de fichas de dominó a continuación y escoge, de entre las opciones dadas, aquella combinación de números que correspondan.



9. Observa el conjunto de fichas de dominó a continuación y escoge, de entre las opciones dadas, aquella combinación de números que correspondan.



10. Observa el conjunto de fichas de dominó a continuación y escoge, de entre las opciones dadas, aquella combinación de números que correspondan.



11. Rellene los espacios en blanco de cada secuencia.

\_\_\_\_, \_\_\_, 59, 69, 79, 89, \_\_\_, 109, \_\_\_, \_\_\_

\_\_\_\_, 39, 47, 55, 63, 71, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_

108, \_\_\_, 98, \_\_\_, 88, 83, \_\_\_, \_\_\_, 68, \_\_\_

134, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, 122, 120, 118, 116

\_\_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, 98, 95, \_\_\_, \_\_\_, 86, 83, 80

143, 137, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, 113, \_\_\_, 101, 95, \_\_\_

\_\_\_\_, 121, \_\_\_, 111, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, 91, 86, 81

22, \_\_\_, 42, 52, 62, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, 112

\_\_\_\_, \_\_\_, 32, 40, 48, 56, \_\_\_, \_\_\_, 80, \_\_\_

\_\_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, \_\_\_, 83, 78, 73, 68, 63, \_\_\_