

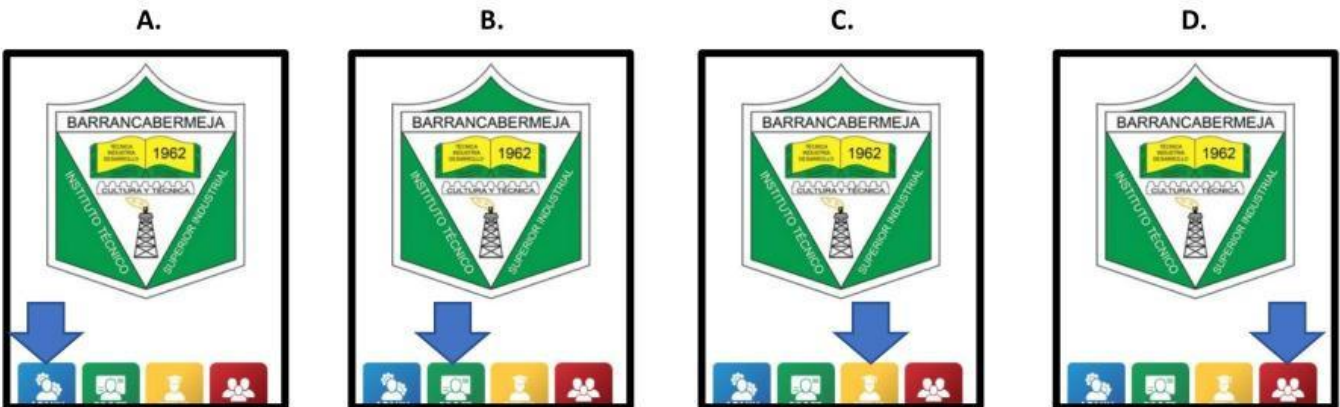


**Escoge la respuesta correcta cliqueando en ella**

**1. Se podría decir que la plataforma INTEGRA es:**

- A. una página en donde se organiza todo lo del colegio.
- B. un sistema de gestión escolar y académico virtual.
- C. una página en donde se organiza todo lo del colegio.
- D. un sitio en donde se manejan los pedidos escolares.

**2. Escoge la imagen correspondiente para acceder a la plataforma INTEGRA como estudiante.**



**3. Dentro de la plataforma INTEGRA hay varias herramientas muy importantes que ayudan al proceso académico, una de estas herramientas es el pizarrón de tareas cuya funcionalidad es:**

- A. enviar mensajes a la comunidad educativa.
- B. ver las notas de cada asignatura.
- C. escribir opiniones sobre el proceso académico de los estudiantes.
- D. la de visualizar trabajos, tareas y compromisos académicos.

**4. La ruta a seguir para ingresar al pizarrón de tareas es:**

- A. Inicio – Menú – Usuario – Pizarrón de Tareas
- B. Inicio – Menú – Calendario – Pizarrón de Tareas
- C. Inicio – Menú – Pizarrón de Tareas
- D. Menú – Inicio – Usuario – Pizarrón de Tareas

**5. Otra herramienta fundamental de la plataforma INTEGRAL es el correo cuya función principal es:**

- A. visualizar las actividades que se realizan durante el período escolar.
- B. ofrecer un medio de comunicación entre padres, estudiantes y docentes.
- C. consignar los avances de los estudiantes.
- D. registrar las notas de cada una de las asignaturas.

**6. Según la historia de la computación, hubo un primer instrumento que utilizaban hace mucho tiempo los antiguos para realizar cuentas. Este es:**

- A. la calculadora.
- B. el contador.
- C. el ábaco.
- D. el registrador.

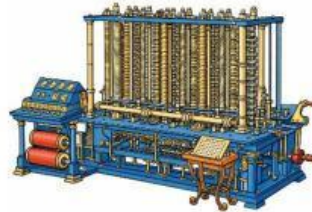
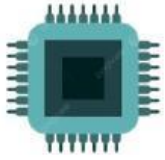
**7. En 1642, un matemático francés llamado Blaise Pascal, inventó la primera calculadora mecánica de la historia, diseñada para sumar y restar mediante engranajes y ruedas dentadas. Esta calculadora se llamó:**

- A. la Pascualina.
- B. la rueda escalonada de Pascal.
- C. la máquina analítica.
- D. la Pascalina.

**8. En 1946, se creó la primera computadora electrónica. Esta era muy grande llegando a ocupar un cuarto entero. El nombre que recibió esta computadora fue:**

- A. la ENIAC
- B. la APPLE 1
- C. la UNIVAC
- D. la IBM 360

8. Relaciona el año con la creación.



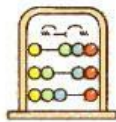
1833

1971

1645

1981

8. Arrastra desde al mas antiguo al más reciente.



1

2

3

1



4

5

6

