

## ACTIVIDADES DE AFIANZAMIENTO



**Objetivo:** Reflexionar sobre el proceso de la técnica operativa a través de los problemas propuestos.

**Habilidades:** autogestión y comprensión

**Indicaciones:** Desarrolla los problemas en tu cuaderno y elige la respuesta correcta para comprobar tus respuestas en esta ficha. Recuerda enviar una foto del desarrollo de las operaciones.

### I.-Los huevos de codorniz

Un granjero ha recogido 2.940 huevos de codorniz, si vende la docena a 2€ ¿cuánto dinero obtendrá el granjero?

**Opción A:** Gana 488 euros

**Opción B:** Gana 245 euros

**Opción C:** Gana 490 euros

### II.-Los kg de los limones

Ocho sacos de limones pesan juntos 256 kg. ¿Cuántos kilogramos pesarán 14 sacos de limones?

**Opción A:** 438 kg

**Opción B:** 348 kg

**Opción C:** 448 kg

### III.-El pago de cada vecino

Una comunidad de 12 vecinos se paga al año seis recibos de luz de 250€ cada uno. ¿Cuánto le tocará pagar a cada vecino al año?

**Opción A:** 125 euros

**Opción B:** 500 euros

**Opción C:** 1250 euros

### IV.-La cena de los amigos

Un grupo de 5 amigos pidieron 4 pizzas de 13€ cada una, bebidas por valor de 25€ y postres por un total de 18€. Si se repartieron en partes iguales todo lo gastado. ¿Cuánto pagará cada amigo por la cena?

**Opción A:** 25€

**Opción B:** 19€

**Opción C:** 15€

### V.- ¿Cuánto paga Valentino?

Valentino pagó media docena de huevos a 72 céntimos. ¿Cuánto ha pagado Valentino por cada huevo?

**Opción A:** 12 céntimos

**Opción B:** 11 céntimos

**Opción C:** 13 céntimos