



INSTITUCIÓN EDUCATIVA DIVERSIFICADO DE CHIÁ

ACTIVIDAD DE MATEMÁTICAS 11

POTENCIACIÓN DE NÚMEROS ENTEROS

GRADO SÉPTIMO

PROFESORES: INGRID CARDOZO Y RAUL MONTAÑO



NOMBRE: _____

CURSO: _____



Es un juego en el que se debe tratar de sobrevivir en una aventura, que te sitúa en una isla en la que tendrás que encontrar todos los recursos que tenga en el enorme mapa para aguantar con vida hasta el final. Tras aterrizar con el paracaídas, tienes que buscar armas y equipamientos en una zona de seguridad que se reduce de forma paulatina, por eso al solucionar los problemas, realizar las operaciones o las propiedades de la potenciación en el portafolio, descubrirán personajes importantes que deben recortar de la página 5 y pegarlo en la respuesta que corresponda.

Caroline

Edad: 17 años

Fecha de Nacimiento: 10 de octubre

Caroline es una chica que creció en una familia muy adinerada. Siempre está acompañada de guardaespaldas a donde quiera que vaya.

Tiene suficientes fans como para llenar un estadio. Sin duda la más popular del colegio.

Su padre y sus amigos son lo que más atesora en la vida.

HABILIDAD DE SUPERVIVENCIA ESPECIAL



Agilidad

Incrementa vel. de movimiento al usar una escopeta



DESPLAZAR
ABAJO

1. Caroline envía una alerta a dos amigos, y cada uno de ellos debe enviar lo mismo a otros dos amigos, y así sucesivamente. Si cada alerta tarda en enviarse un minuto. ¿Cuántos amigos recibirán la alerta al cabo de 5 minutos?

Laura

24 años de edad

Fecha de nacimiento: 21 de mayo.

Laura es un agente especial excepcional.

Ella ha sido una talentosa tiradora desde que era una niña.

Laura quiere llevar la justicia al mundo.

HABILIDAD ESPECIAL DE SUPERVIVENCIA



Sharp Shooter

La precisión aumentó mientras estaba dentro del alcance

2.
 $(-15)^3 =$

Wukong

Sexo: Desconocido

Edad: Desconocido

Cumpleaños: Desconocido

Un mono que parece un ser humano.

Aunque todavía le gustan los plátanos.

HABILIDAD ESPECIAL DE SUPERVIVENCIA



Camuflaje

Camuflaje: Conviértete en un arbusto.

3.
 $4^4 \times 4^2 =$

Antonio

Edad: 30 años

Cumpleaños: 1 de agosto.

Antonio, el conocido gángster.

Era un huérfano que creció para ser un gángster. Él comenzó su propia pandilla y pasó 7 años eliminando a todos los demás pandilleros en su ciudad natal.

Para proteger a sus seres queridos, se pone en peligro una y otra vez.

HABILIDAD ESPECIAL DE SUPERVIVENCIA



Espíritu de gángster

Recibe HP extra cuando comience la ronda.

COMUNIC

ACIÓN ▾

4.

$$\frac{(-14)^{10}}{(-14)^8} =$$

Shimada Hayato

Edad: 20

DoB: 21 de marzo

Hayato, un niño de una legendaria familia samurai.

Ser el único hijo significa que hayato debe continuar con la tradición familiar y la maldición ...

Este joven samurai tiene un secreto que nadie más puede saber ...

Para esto, hayato está dispuesto a renunciar a su vida.

HABILIDAD ESPECIAL DE SUPERVIVENCIA



Bushido

Cuanto menor sea tu HP, mayor será la penetración de tu armadura.

COMUNIC

ACIÓN ▾

5. Un jugador guarda 24 balas en una bolsa, 24 bolsas en una caja y 24 cajas en un barril. ¿Cuántas balas se empacarán en los barriles?

COMUNIC
ACIÓN ▾

Moco

Edad: 20
DOB: 13 de febrero

Moco, la leyenda del mundo cibernético. Moco también es conocida como "chat noir" por su habilidad e inteligencia. Puede piratear cualquier computadora que quiera sin que nadie se dé cuenta. Una vez que obtiene la información que necesita, desaparece como un fantasma.

HABILIDAD ESPECIAL DE SUPERVIVENCIA

Ojo de hacker

Etiqueta a los enemigos que Moco disparó durante unos segundos.

6.

$((-9)^2)^3 =$

COMUNIC
ACIÓN ▾

Miguel

Edad: 26 años
Cumpleaños: 7 de septiembre.

Miguel es un soldado de élite completo en las fuerzas especiales. Como líder de su escuadrón, Miguel y su equipo han enviado a numerosos criminales bajo custodia. No le importa lo difícil que sea la misión, siempre que pueda proporcionar justicia. Sin embargo, después de una operación fallida hace 6 meses, se dio cuenta de que fue traicionado por sus aliados de confianza.

HABILIDAD ESPECIAL DE SUPERVIVENCIA

Crazy Slayer

Miguel Can Gain EP por cada muerte.

7.

$((-3)^7 =)$

