

INSTITUCIÓN EDUCATIVA DIVERSIFICADO DE CHÍA

ACTIVIDAD DE MATEMÁTICAS ↵

ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN DE NÚMEROS ENTEROS

GRADO SEPTIMO

PROFESORA: INGRID CARDOZO



NOMBRES: _____

CURSO: _____

WHOLE POKER

Material necesario:

- ★ Una baraja de cartas de póker, Para el juego, las cartas rojas van a representar números negativos, mientras las cartas negras, representarán números positivos.
- ★ Una tabla para rellenar para cada jugador.

Reglas del juego

- ★ Juego para 2 jugadores.
- ★ Se reparten todas las cartas, cada jugador baraja sus cartas y las coloca boca abajo al lado suyo.
- ★ En cada jugada, sucesivamente, cada jugador saca sin mirar, dos de sus cartas y suma los valores obtenidos, diciendo en voz alta su resultado. El jugador que ha obtenido el resultado mayor se lleva dos puntos. (A=1; J=25; Q=38; K=50)
- ★ Si un jugador se equivoca a hacer la suma, se le quita un punto, pudiendo obtener una puntuación negativa.
- ★ En cada jugada, cada jugador rellena su tabla con los valores que ha sacado y el resultado de la suma.
- ★ Gana el jugador que ha conseguido más puntos al acabarse las cartas,



NOMBRE DEL JUGADOR: _____

Jugada NO.	valor PRIMERA CARTA	valor SEGUNDA CARTA	valor TERCERA CARTA	OPERACIÓN	RESULTADO DE LA OPERACIÓN	PUNTOS
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
					TOTAL	

NOMBRE DEL JUGADOR: _____

Jugada NO.	valor PRIMERA CARTA	valor SEGUNDA CARTA	valor TERCERA CARTA	OPERACIÓN	RESULTADO DE LA OPERACIÓN	PUNTOS
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
					TOTAL	

NOMBRE DEL JUGADOR: _____

Jugada NO.	valor PRIMERA CARTA	valor SEGUNDA CARTA	valor TERCERA CARTA	OPERACIÓN	RESULTADO DE LA OPERACIÓN	PUNTOS
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
					TOTAL	