

Правила на играта

Бъди първият играч, който изиграва своите карти и казва победа.

Подготовка за играта:

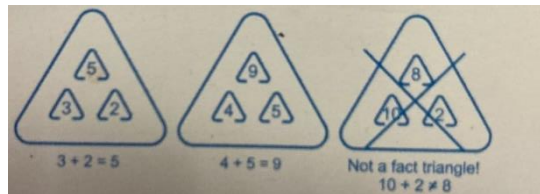
1. Поставете игралната дъска, така че да бъде достижима от всички играчи.

Поставете картите с лицето надолу около дъската.

Съвет: поставянето на картите в прогресивен ред на вашата поставка, може да улесни играта.

Уверете се, че всички играчи разбират връзката между числата в математическия триъгълник, в който сборът от двете долни числа е равен на горното и съответно разликата между горното число и едното от долните е равно на другото число на долния ред.

Ето няколко примера:



Как да започна:

Играчът, който може да направи верен математически триъгълник с три карти започва първи. Ако повече от един може да го направи, играчът с най-голям математически сбор започва играта. Докато играта върви от ляво на дясно всеки поставя новите карти върху вече съществуващите такива на дъската. Не забравяйте да завъртите играта към следващия играч.

Как да играя:

1. За да вземете ход, трябва да играете две или три от вашите карти, за да създадете математически триъгълник. (виж фигура 1)

Не забравяйте да помислите за събиране и изваждане – числата позволяват и двете действия.

2. Ако не може да направите ход, изберете една карта от тестето и я добавете във вашата поставка. Ако можете да продължите, я изиграйте! Ако не, задръжте картата и играта продължава следващия играч.

3. Ако направите неправилен математически триъгълник, вземете картите си обратно. Сега е ред на следващия играч.

4. WILD CARDS: Ако имате WILD карта, може да я играете като произволно число от 1 до 20. Кажете стойността на картата, когато я играете. Стойността на тази карта не се променя.

5. За да спечелите, бъдете първият играч, който изиграе своите карти и извика победа.

Забележка: Ако всички карти в тестето са свършили и не е обявен победител, играчът който е с най-малко карти в поставката си печели.

Ето няколко примерни ходове които може да направите:



Забележка: Най-голямото число винаги се поставя в най-горната част на математическия триъгълник. Това пространство е оцветено в червено на дъската за игра.

Просто начинаещ?

След като играчите изберат шест карти, за да започнат играта, обърнете останалите карти с лицето на горе до дъската за игра. Оставете WILD картите и играйте без тях, достатъчно диво е!

Имате нужда от предизвикателство?

Опитайте да играете само с горната карта и една от долните карти на ход. Това засилва разбирането на играчите за играта.

Знаете ли че?

Вие всъщност научавате много за математическите функции докато играете. В един математически триъгълник с три числа бихте могли да създадете четири различни уравнения, ето пример:

