

## "Умножения за начинаещи "

### Война

Играе се само по една карта наведнъж. Всеки играч играе по една карта на свой ред скоростта на най-силните играчи ще насърчи по-слабите, които дори и да не спечелят всички карти, ще се подобрят, като чуят верните отговори. Вземете картите на една маса. Разделете картите равномерно между играчите. Един играч играе една карта с действието показано отгоре. Всички играчи са поканени да дадат отговор, дори ако те не са човекът играл картата. Първият човек, който даде верния отговор, печели картата. Следващият играч играе друга карта и така нататък.

### Открита война

Раздайте по 5 карти на всеки играч. Играчите не трябва да гледат резултатите от картите, които имат в ръцете си. Във всеки рунд играчите избират карта от ръцете си и едновременно с това я поставят на масата с действието отгоре. Всеки играч обявява действието и резултата за своята карта. Ако играч допусне грешка в изчислението, той или тя губи рунда, дори ако има най-силната карта. Играчът с най-голям резултат събира картите. Играчът, който събере най-много трикове, печели рунда. Крайният победител е първият, който печели 3 или 5 рунда.

## НАПРЕДНАЛИ ИГРАЧИ

### Игра с памет

"Намерете действията, които дават един и същ резултат. Поставете картите на няколко таблици за умножение по математика, с действието отгоре на масата. Играч избира едно от действията от всички карти на масата, обявява резултата, проверява дали е правилно като обърне картата и след това се опита да намери друго действие измежду останалите карти, което би дало същия резултат. Ако играчът не намери такава карта в рамките на определен срок, първият от другите играчи, който даде верен отговор ще спечели картите. В случай, че никой не може да намери друга карта със същия резултат, играчът има право да избере друга карта. Следващият играч прави същото и така нататък, докато не останат повече карти. Ако се даде грешен отговор, картата се отстранява от играта, със страната показваща резултата нагоре. Победител е играчът, който спечели най-много карти."

### Тотал

Поставете всички карти на масата, с действието нагоре. Играчът избира число под 200. Първият играч, който събере картите, общият брой на които е равен на обявеното число, печели картите. След това следващият играч избира номер. Първият играч, който събере минимум 10 карти, печели играта. Например, ако играчът избере 42, правилният отговор може да бъде  $6 \times 7$  или  $7 \times 6$ , както и  $18 + 24$  (което е  $3 \times 6$  и  $4 \times 6$  или  $9 \times 2$  и  $3 \times 8$ ), ... и така нататък.

## ПРЕПОРЪКИ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ СКОРОСТТА НА ОТГОВОРЯНЕ

"След разбъркване на картите ги разделете равномерно между играчите. Тъй като картите се отпечатани от двете страни, важно е да се уверите, че ги криете от останалите играчи, както действията, така и резултатите от картите. За да направите това, дръжете картите хоризонтално, с действието нагоре, покрито с дланта на ръката ви."