

учи и играй навсякъде

МАТЕМАТИЧЕСКА ВОЙНА

Съдържание на кутията:

50 карти:

**45 карти със задачи, 2 карти с отговори,
2 карти с упътвания, 1 карта за серията**

С тези карти Вашето дете ще научи лесно да събира цифрите до 9, докато играе.

Картите с упътвания предлагат идеи за различни игри, сред които играта Война, чрез които детето да учи, докато се забавлява.



- големи карти, с големи цифри за лесно четене и фокус
- ежобен формат, лесно преносими
- заблен ъгъл, за по-лесно сортиране



simetrobookspublishing



simetro_books

Математическа война

Математическа война – играта е базирана върху стандартната игра на Война, но тук има добавен елемент – смятане – или по-точно събиране на цифрите до 9.

Ето как да играете:

Разбъркайте картите и ги разпределете между играчите, като раздавате по една карта на играч, докато картите свършат. (Първоначално може да раздадете само по 10 карти на играч, а след време да използвате всички карти – колкото повече карти, толкова по-дълго се играе играта).

- Ако сте двама играчи един получава 22 карти, другия 23;
- Ако сте трима – раздайте по 15 карти;
- Ако сте четирима – трима получават 11, един 12.

Всеки слага своята купчинка пред себе си с надписа „Математичка война“ нагоре и цифрите надолу.

Играта започва като всички играчи едновременно обръщат по една карта от своята купчина с лицето нагоре. Играчът, който обръне най-голяма стойност, прибира както своята карта, така и картите на останалите играчи, като поставя картите най-отдолу на своята купчинка. Играта продължава по същия начин.

Ако двама или повече играчи обрънат карта с еднаква стойност, това се нарича **война**. Всеки играч, от извадилите еднакви карти, изважда следващите три карти от купчинката си.

Всички обрънати карти се печелят от играча, чиято последна обръната карта е с по-висока стойност от съответната на противниците. Ако и последните карти са с еднакви стойности, играчите продължават да обръщат по три карти, докато единият извади по-висока трета карта. Ако някой от играчите няма достатъчно карти, за да извади три, излиза от играта, а другият играч от „войната“ взима неговите карти. Ако повече от двама е трябвало да вадят по три карти, но на един играч му свършат картите, този с най-големият сбор взима всичките карти.

Ако останете без карти, излизате от играта.

Играта печели този играч, който успее да вземе всички карти на своите противници.

Първоначално децата може да гледат отговорите на задачите от картата с ОТГОВОРИ, след това може да я скриете и те да смятат сами.

За родители

Идеи за други игри и активности

Освен Математическа война, тези карти могат да бъдат използвани в други игри и активности, с които децата да се учат да събират. Ето и няколко идеи:

Бързо смятане – Сложете картите на купчинка с лицето надолу. Родителят тегли една по една картите и ги показва на детето, то вижда задачата и пресмята отговора. Картите могат да са подредени по големина или да са разбъркани за по-голяма сложност.

Тъй като задачите са двустранно разположени на картите, можете да ги събирате и след това обръщате. Така се получават нови задачи – за детето $1+2$ и $2+1$ са различни задачи.

Подреждане по големина – Разбъркайте картите и ги разпръснете. Детето трябва да ги подреди по големина на събора – от най-малкия до най-големия и обратно.

Първоначално можете да оставите детето да гледа отговорите от картата с ОТГОВОРИ, след това да я скриете.

Разделение по числа – Можете да разделите картите на събиране с 1, събиране с 2, събиране с 3 и т.н., като показвате на детето картите по групи. Т.е. първо показвате само събиране с 1, после само събиране с 2 и т.н.

Смесване на събиране и изваждане – "Можете да смесите двете тестата на "Учи и играй навсякъде" - "Събиране до 9" и "Изваждане до 9", и да направите едно голямо тесте за игра на "Математическа война" и другите игри.



Съвети:

1. Покажете нагледно с примери събирането: сложете пред детето два предмета (примерно две ябълки) и добавете още две, за да покажете, че $2 + 2 = 4$.
2. Уверете се, че сте избрали подходящо време от деня, за да играете и учите с детето. Време, в което не е уморено. Никога не използвайте картите като наказание.
3. Упражнявайте смятането във всекидневни ситуации, докато гответе заедно, вървите по улицата, докато пътувате.
4. Забавлявайте се!