



Rules

Choose the difficulty level: from easy (green)

to very hard (black).

Take a card of the chosen level and find the solution.

The explanation of the symbols:

	Find the element that doesn't belong in the pattern
	Find the missing element
	Move 2 sticks
	Remove 3 sticks
	to create
	3 equal squares
	a correct equation

Example: move 3 sticks to create 4 equal triangles.

To see the video solution:

1. Download the "Logic Cards" app.
2. Scan any card.
3. Enjoy the animated solution!



Regeln

Wähle einen Schwierigkeitsgrad: von leicht (grün)

bis sehr schwierig (schwarz).

Nimm eine Karte mit dem gewünschten Schwierigkeitsgrad und löse die Aufgabe.

Bedeutung der Symbole:

	Finde das Element, das nicht in das Muster passt
	Finde das fehlende Element
	Bewege 2 Hölzchen
	Entferne 3 Hölzchen
	zu erhalten
	3 gleiche Quadrate
	eine korrekte Gleichung

Beispiel: Bewege 3 Hölzchen um 4 gleiche Dreiecke zu erhalten.

Um die Lösung anzusehen:

1. „Logic Cards“ App downloaden
2. Beliebige Karte scannen
3. Animierte Lösung ansehen



Règles

Choisissez le niveau de difficulté : cela va de facile (vert)

à très difficile (noir).

Prenez une carte du niveau choisi et trouvez la solution.

Explication des symboles :

	Trouvez l'intrus.
	Trouvez l'élément manquant.
	Déplacez 2 allumettes
	Retirez 3 allumettes
	pour créer
	3 carrés égaux.
	une équation correcte.

Exemple : Déplacez 3 allumettes pour créer 4 triangles égaux.

Pour voir la solution en vidéo :

1. Téléchargez l'application « Logic Cards ».
2. Scannez une carte.
3. Regardez la solution en vidéo !



Reglas

Elige el nivel de dificultad: de fácil (verde)

a muy difícil (negro).

Toma una carta del nivel elegido y encuentra la solución.

La explicación de los símbolos:

	Encuentre el elemento que no pertenece al patrón.
	Encuentre el elemento faltante.
	Mover 2 palos
	Remover 3 palos
	para crear
	3 cuadrados iguales.
	una ecuación correcta.

Ejemplo: mover 3 palos, para así crear 4 triángulos iguales.

Para ver la solución en el video:

1. Descarga la aplicación «Logic Cards».
2. Escanea cualquier carta.
3. Disfruta la solución animada!



Regole

Scegli il livello di difficoltà: da facile (verde)

a molto difficile (nero).

Prendi una carta col livello di difficoltà desiderato e risolvi il compito.

Significato dei simboli:

	Trova l'elemento intruso
	Trova l'elemento mancante
	Sposta 2 fiammiferi
	Togli 3 fiammiferi
	per ottenere
	3 quadrati uguali
	un'equazione corretta

Esempio: sposta 3 fiammiferi per ottenere 4 triangoli uguali.

Per controllare la soluzione:

1. Scaricare l'App «Logic Cards».
2. Scannare la carta desiderata.
3. Ammirare la soluzione animata!



Spelregels

Kies het moeilijkheidsniveau: van gemakkelijk (groen)

tot zeer moeilijk (zwart).

Neem een kaart van het gekozen niveau en vind de oplossing.

De uitleg van de symbolen:

	Vind het element dat niet in het patroon thuis hoort.
	Vind het missende element.
	Verplaats 2 stokken
	Verwijder 3 stokken
	maak
	3 gelijke vierkanten.
	een correcte vergelijking.

Voorbeeld: verplaats 3 stokken om 4 gelijke driehoeken te maken.

Om de video oplossing te bekijken:

1. Download „Logic Cards“ app.
2. Scan de kaart.
3. Geniet van de geanimeerde oplossing!



Kurallar

Zorluk seviyesini seçin: kolaydan (yeşil)

çok zora (siyah) sıralanmıştır.

Seçtiğiniz seviyeden bir kart alın ve çözümü bulun.

Sembollerin anlami:

	Örüntüye ait olmayan elemanı bulun.
	Çözümü bulun.
	2 kibrit çöpünün yerini değiştirin
	3 kibrit çöpünü çıkarmak
	oluşturmak
	3 eşit kare.
	eşitlik oluşturun.

Örnek: 4 eşit üçgen oluşturmak için 3 kibrit çöpününün yerini değiştirin.

Çözüm videosunu görmek için:

1. "Logic Cards" uygulamasını indirin.
2. Seçtiğiniz kartı taratın.
3. Çözümü adım adım seyredin!



Instrukcja

Wybierz poziom trudności: od łatwego (zielony)

do bardzo trudnego (czarny).

Weź kartę z wybranego poziomu i znajdź rozwiązanie znajdujące się na karcie lamigłówki.

Wyjaśnienie symboli:

	Znajdź element, który nie pasuje do schematu.
	Znajdź brakujący element.
	Przełóż 2 zapalki
	Usuń 3 zapalki
	aby stworzyć
	3 jednakowe kwadraty.
	poprawne równanie.

Przykład: Przełóż 3 zapalki, aby stworzyć 4 jednakowe trójkąty.

Aby zobaczyć rozwiązanie:

1. Ściągnij aplikację „Logic Cards”.
2. Zeskanuj kartę.
3. Ciesz się animowanym rozwiązaniem!



Правила

Виберіть рівень складності: від легкого (зелений)

до дуже складного (чорний).

Візьміть картку обраного рівня і знайдіть рішення.

Значення символів:

	Знайдіть зайвий елемент.
	Знайдіть елемент, якого бракує.
	Перемістіть 2 палички
	Приберіть 3 палички
	щоб отримати
	3 рівних квадрати.
	правильну рівність.

Приклад: перемістіть 3 палички, щоб отримати 4 рівні трикутники.

Щоб побачити рішення:

1. Завантажте додаток «Logic Cards».
2. Відскануйте будь-яку картку.
3. Насолоджуйтеся анімованим рішенням!



Pravidla

Vyberte si obtížnost: od nejjednější (zelená)

po velmi těžkou (černá).

Vyberte si kartu s obtížností, která vám vyhovuje, a najděte řešení.

Vysvětlení symbolů na kartách:

	Najděte prvek, který nepatří do výčtu.
	Najděte chybějící prvek.
	Přemístěte 2 zápalky.
	Odstraňte 3 zápalky.
	... abyste vytvořili...
	3 stejné čtverce.
	... aby platila rovnost.

Příklad: Přesuňte 3 zápalky, abyste vytvořili 4 stejné trojúhelníky.

Můžete si také prohlédnout videa s řešeními:

1. Stáhněte si aplikaci „Logic Cards”.
2. Oskenujte kartu.
3. Sledujte animované řešení!



Pravidlá

Vyberte si obťažnosť: od najľahšej (zelená)

po veľmi ťažkú (čierna).

Vyberte si kartu s obťažnosťou, ktorá vám vyhovuje, a nájdite riešenie.

Vysvetlenie symbolov na kartách:

	Nájdite prvok, ktorý nepatrí do výpočtu.
	Nájdite chýbajúci prvok.
	Premiestnite 2 zápalky.
	Odstráňte 3 zápalky.
	... aby ste vytvorili...
	3 rovnaké štvorce.
	... aby platila rovnosť.

Příklad: Presuňte 3 zápalky, aby ste vytvorili 4 rovnaké trojuholníky.

Môžete si tiež pozrieť videá s riešeniami:

1. Stiahnite si aplikáciu „Logic Cards”.
2. Oskenujte kartu.
3. Pozrite si animované riešenie!



Szabályok

Válassz nehézségi szintet: a könnyűtől (zöld)

a nagyon nehézig (fekete).

Húzz egyet a választott nehézségi szintű kártyából és találd meg a megoldást!

A kártyán szereplő jelölések magyarázata:

	Találd meg a nem oda illő elemet.
	Találd meg a hiányzó elemet.
	Mozdíts el 2 gyufaszálat.
	Távolíts el 3 gyufaszálat.
	Alkoss.
	3 ugyanolyan négyzet.
	A helyes egyenlet.

Példa: 3 gyufaszál elmozdításával alkoss 4 ugyanolyan háromszöget.

Videó a megoldásokhoz:

1. Töltsd le az „Logic Cards” alkalmazást!
2. Olvass be egy kártyát!
3. Elvezd az animált megoldást!



Regler

Välj svårighetsgrad: från lätt (grön)

till mycket svår (svart).

Ta ett kort från vald nivå och hitta en lösning.

Förklaring av symbolerna:

	Hitta elementet som inte passar in i mönstret.
	Hitta det saknade elementet.
	Flytta 2 stickor
	Ta bort 3 stickor
	för att skapa
	3 likadana kvadrater.
	en korrekt ekvation.

Exempel: flytta 3 stickor för att skapa 4 likadana trianglar.

För att se videolösningen:

1. Ladda ner "Logic Cards"-appen.
2. Skanna valfritt kort.
3. Se den animerade lösningen!



Regler

Velg vanskelighetsgrad: Fra enkel (grønn)

til meget vanskelig (svart).

Ta et kort for den valgte vanskelighetsgraden og finn frem til løsningen.

Forklaring av symbolene:

	Finn elementet som ikke hører hjemme i mønsteret.
	Finn det manglende elementet.
	Flytt 2 fyrstikker
	Fjern 3 fyrstikker
	for å lage
	3 like firkanter.
	en korrekt ligning.

Eksempel: Flytt 3 fyrstikker for å lage 4 like trekant.

For å se løsningen i et videoklipp:

1. Last ned «Logic Cards».
2. Scan et hvilket som helst kort.
3. Sjekk ut den animerte løsningen!



Regler

Vælg sværhedsgrad: fra nem (grøn)

til meget svær (svart).

Vælg et kort i den valgte sværhedsgrad, og find løsningen.

Symbolforklaring:

	Find det element, som ikke passer ind i mønsteret.
	Find det manglende element.
	Flyt 2 tændstikker
	Fjern 3 tændstikker
	for at danne
	3 ens firkanter.
	en korrekt ligning.

Eksempel: Flyt 3 tændstikker for at danne 4 ens trekant.

Sådan kan du se videoen med løsningen:

1. Download app'en „Logic Cards”.
2. Scan alle kort.
3. Nyd den animerede løsning!



Säännöt

Valitse vaikeustaso: helposta (vihreä)

hyvin vaikeaan (musta).

Ota valitun vaikeustason kortti ja löydä ratkaisu.

Symbolien selitykset:

	Etsi elementti, joka ei kuulu kuvioon.
	Etsi puuttuva elementti.
	Siirrä 2 tikkua
	Poista 3 tikkua
	luodaksesi
	3 samanlaista neliota.
	oikean yhtälön.

Esimerkki: siirrä 3 tikkua luodaksesi 4 samanlaista kolmiota.

Katso videoratkaistu:

1. Lataa „Logic Cards”-sovellus.
2. Skannaaj jokin kortti.
3. Nauti animoidusta ratkaisusta!



Reeglid

Vali sobiv raskusaste: kergest (roheline)
väga keeruliseni (must).

Sümbolite tähendused:

	Leia mittesobiv
	Leia puuduv
	Liiguta 2 tikku
	Eemalda 3 tikku
	loo
	3 võrdset ruutu.
	õige võrrand.

Näide: liiguta 3 tikku et luua 4 võrdset kolmnurka.

Lahendusvideo vaatamiseks:
1. Lae alla „Logic Cards“ app.
2. Skaneeri kaart.
3. Naudi animeeritud lahendust!



Noteikumi

Izvēlies grūtības līmeni: no viegla (zaļš)
līdz ļoti grūtam (melns).

Simbolu skaidrojumi:

	Atrodi elementu, kas neiederas kopā.
	Atrodi elementu, kas jāieliek jautājuma zīmes vietā.
	Pārvieto 2 kociņus,
	Noņem 3 kociņus,
	lai izveidotu
	3 vienādus kvadrātus.
	pareizu vienādību.

Piemērs: pārvieto 3 kociņus, lai izveidotu 4 vienādus trijstūrus.

Lai noskatītos animētu risinājumu:
1. Lejupielādē lietotni „Logic Cards“.
2. Noskenē jebkuru karti.
3. Lai laba skatīšanās!



Taisyklės

Pasirinkite užduoties lygį: nuo paprasčiausio (žalias)
iki sudėtingiausio (juodas).

Simbolių reikšmės:

	Suraskite nereikalingą sekos elementą.
	Suraskite trūkstamą elementą.
	Perkelkite 2 pagaliukus
	Nuimkite 3 pagaliukus
	kad išeitų
	3 vienodi kvadratai.
	teisinga lygtis.

Pavyzdys: perkelkite 3 pagaliukus, kad išeitų 4 vienodi trikampiai.

Norėdami pamatyti sprendimo video:
1. Parsisiųskite „Logic Cards“ programėlę.
2. Nuskenaukite bet kurią kortelę.
3. Mėgaukitės animuotu sprendimu!



Правила

Выберите уровень сложности: от простого (зеленый)
до очень сложного (черный).

Значение символов:

	Найдите лишний элемент.
	Найдите недостающий элемент.
	Переместите 2 палочки,
	Уберите 3 палочки,
	чтобы получить
	3 равных квадрата.
	верное равенство.

Пример: переместите 3 палочки, чтобы получить 4 равных треугольника.

Чтобы увидеть решение:
1. Загрузите приложение «Logic Cards».
2. Сканируйте любую карту.
3. Смотрите анимированное решение.



1.	13	21.	$16 \times 4 - 3 = 61$
2.	6	22.	2
3.	64	23.	29
4.	8	24.	7
5.	1	25.	18
6.	9	26.	A
7.	$6 \times 5 / 2 + 3 = 18$	27.	8
8.	B	28.	18
9.	20	29.	7
10.	A	30.	3
11.	10	31.	12
12.	8	32.	15
13.	$X - X = $	33.	5
14.	3	34.	1
15.		35.	19
16.	C	36.	14
17.	A	37.	255
18.	4	38.	B
19.	1	39.	15
20.	22:08	40.	37

41.	B	48.	15
42.	2	49.	84
43.	1	50.	8
44.	1	51.	3
45.		52.	1
46.	12	53.	3
47.	16		



Game design: Krists Auzāns
Graphics: Reinis Pētersons
© 2014 Brain Games Publishing SIA
Ausmas 6A, Rīga, LV-1006, Latvia
(+371) 67334034
info@brain-games.com
www.brain-games.com