

- 1. Preparation: Classify the magnetic sheet and prepare the required magnetic sheet for assembly.**  
Basic shapes: Start with simple basic shapes, such as squares, triangles, etc., according to the drawings.  
Splicing method: Put the magnetic sheet close, and they will automatically adsorb together. One by one, you can try different combinations to create a variety of shapes.  
Creative play: According to their imagination, use magnetic pieces to build a variety of interesting objects, buildings or scenes.
- 2. Vorbereitungsarbeiten: Ordnen Sie die Magnetteile zu und bereiten Sie die benötigten Magnetteile für den Zusammenbau vor.**  
Grundformen: Beginnen Sie mit einfachen Grundformen, indem Sie Zeichnungen wie Quadrate, Dreiecke usw. vergleichen.  
Spleißmethode: Bringen Sie die magnetischen Teile nahe aneinander und sie ziehen sich automatisch aneinander an. Indem Sie sie einzeln zusammenfügen, können Sie verschiedene Kombinationen ausprobieren, um verschiedene Formen zu erstellen.  
Kreativer Ausdruck: Verwenden Sie Magnetfolien, um verschiedene interessante Objekte, Gebäude oder Szenen nach Ihren eigenen Vorstellungen zu konstruieren
- 3. 準備作業: 磁性片を分類し、組み立てに必要な磁性片を準備します。**  
基本形状: 正方形、三角形などの図面を比較して、簡単な基本形状から始めます。  
スプライシング方法: 磁性片を互いに近づけると、自動的に引き付けられます。一つ一つ繋ぎ合わせていくことで、組み合わせを変えて様々な形を作ることができます。  
創造的な表現: 磁気シートを使用して、自分の想像力に従ってさまざまな興味深いオブジェクト、建物、またはシーンを構築します。
- 4. Lavoro di preparazione: classificare i pezzi magnetici e preparare i pezzi magnetici necessari per l'assemblaggio.**  
Forme di base: inizia con forme di base semplici confrontando disegni, come quadrati, triangoli, ecc.  
Metodo di giunzione: avvicina i pezzi magnetici l'uno all'altro e si attrarranno automaticamente insieme. Unendoli uno per uno, puoi provare diverse combinazioni per creare varie forme.  
Espressione creativa: usa i fogli magnetici per costruire vari oggetti, edifici o scene interessanti secondo la tua immaginazione
- 5. Travaux de préparation : Classez les pièces magnétiques et préparez les pièces magnétiques requises pour l'assemblage.**  
Formes de base : commencez par des formes de base simples en comparant des dessins, tels que des carrés, des triangles, etc.  
Méthode d'épissage : rapprochez les pièces magnétiques les unes des autres et elles s'attireront automatiquement. En les épissant un par un, vous pouvez essayer différentes combinaisons pour créer différentes formes.  
Expression créative : utilisez des feuilles magnétiques pour construire divers objets, bâtiments ou scènes intéressants selon votre propre imagination.
- 6. Trabajo de preparación: Clasificar las piezas magnéticas y preparar las piezas magnéticas necesarias para el montaje.**  
Formas básicas: comience con formas básicas simples comparando dibujos, como cuadrados, triángulos, etc.  
Método de empalme: acerque las piezas magnéticas entre sí y se atraerán automáticamente. Al unirlos uno por uno, puedes probar diferentes combinaciones para crear varias formas.  
Expresión creativa: utilice hojas magnéticas para construir varios objetos, edificios o escenas interesantes según su propia imaginación.
- 7. Příprava: Klasifikujte magnetický list a připravte požadovaný magnetický list k montáži.**  
Základní tvary: Začněte s jednoduchými základními tvary, jako jsou čtverce, trojúhelníky atd., podle výkresů.  
Metoda spojování: Položte magnetický list zavřít a automaticky adsorbují dohromady. Jeden po druhém, můžete zkusit různé kombinace vytvořit různé tvary.  
Kreativní hra: Podle jejich představivosti použijte magnetické kusy k vytvoření různých zajímavých objektů, budov nebo scén.
- 8. Przygotowanie: Klasyfikuj arkusz magnetyczny i przygotuj żądany arkusz magnetyczny do montażu.**  
Podstawowe kształty: Zacznij od prostych podstawowych kształtów, takich jak kwadraty, trójkąty itp., zgodnie z rysunkami.  
Metoda łączenia: Umieść arkusz magnetyczny szczelnie, a one automatycznie adsorbują się razem. Jeden po drugim możesz spróbować różnych kombinacji, aby stworzyć różne kształty.  
Kreatywna gra: Zgodnie z ich wyobraźnią, użyj magnetycznych elementów, aby zbudować różne ciekawe obiekty, budynki lub sceny.