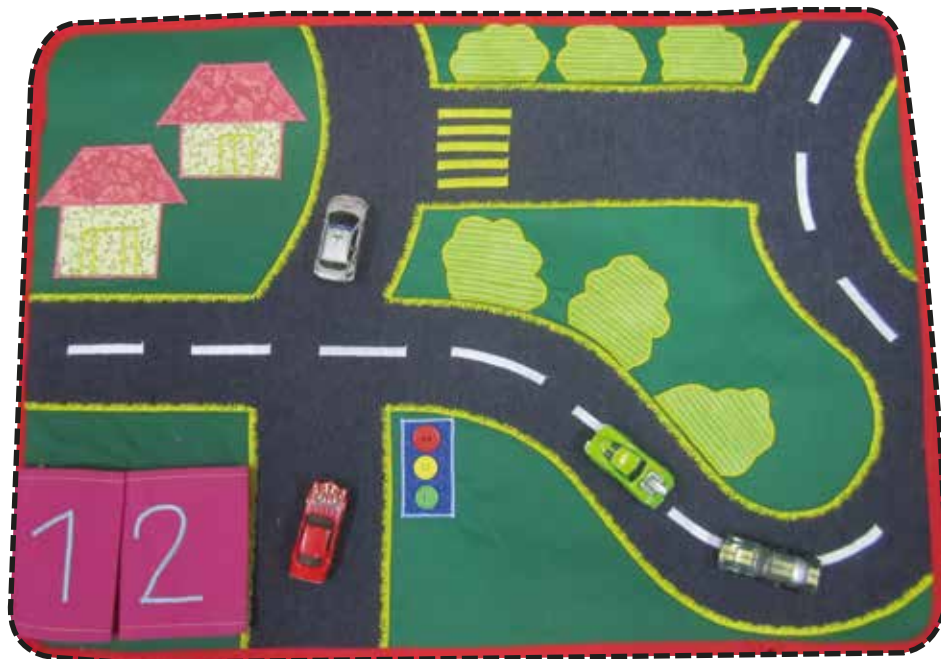


Proyecto Pista de Autos



Fondo: Un trozo de tela color verde 50 x 70 cms. (Sugerencia: Gabardina)

Reverso: Un trozo de tela plana (cualquier color) de 50 x 70 cms. (Sugerencia: Crea cruda)

Calle: Un trozo de tela plana color azul o negro (Sugerencia: Mezclilla oscura)

Estacionamiento: Un trozo de tela plana (cualquier color) de 27 x 12 cm.

Detalles: Retazos de distintos colores (Casas, semáforo, arbustos)

Semáforo: 3 botones medianos (Verde - Rojo - Amarillo).

Hilos de bordar. Colores a elección.

Hilo de coser al tono del hilo de bordar.

Papel molde.

Tijeras.

Aguja normal n° 14.

Alfileres

3 metros de sesgo 2 cms.

1 metro fusionado de papel con pegamento a un lado.

NOTA : Este proyecto está realizado con máquina multipunto. El ajuste de la máquina es:

Puntada zig-zag.

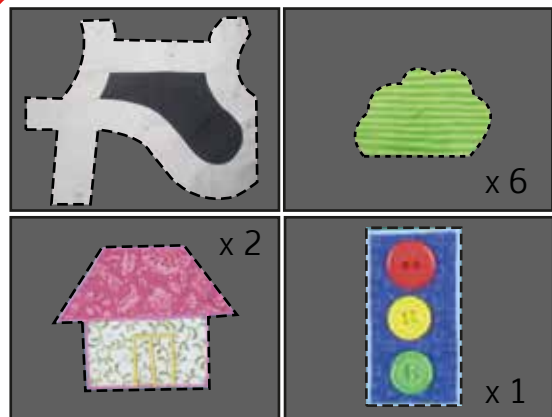
Largo: 0 - 1

Ancho: El máximo dependiendo de la máquinas empleada.

WW

Paso a paso

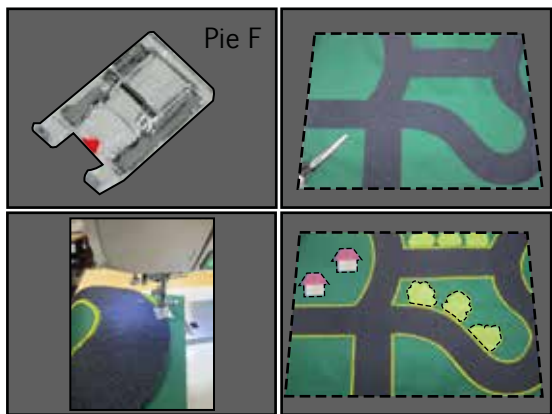
Proyecto pista de autos



Cortes de la tela;
2 Rectángulo de 70 x 50 cms. (Tela verde/ Crea cruda).

Cortar molde pista en mezclilla.

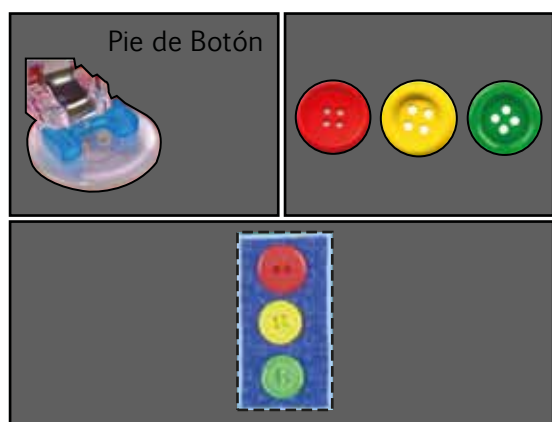
Casas: 2 cuadrados de 8 x 8 cms. y 2 triángulos de 10 x 10 cms.
Semáforo: 1 rectángulo de 3 x 5 cms..
Arbustos: 6 cuadrados 6 x 6 cms.
Estacionamiento: 1 rectángulo 27 x 12 cms.



Ajustar la pista sobre la tela base y fijar con alfileres.
Calibrar la máquina según lo mencionado.
(Puntada: zig - zag. Largo: 0 - 1. Ancho: Máx.).

Coser siguiendo el contorno de la pista (mezclilla) haciendo coincidir el borde de la figura con la ranura del pie (F) indicado con un punto rojo.

Una vez finalizado el punto festón alrededor de la pista.
Disponer las piezas para formar las casas y arbustos del proyecto en la superficie verde, pegarlas de la misma forma que se explicó anteriormente.



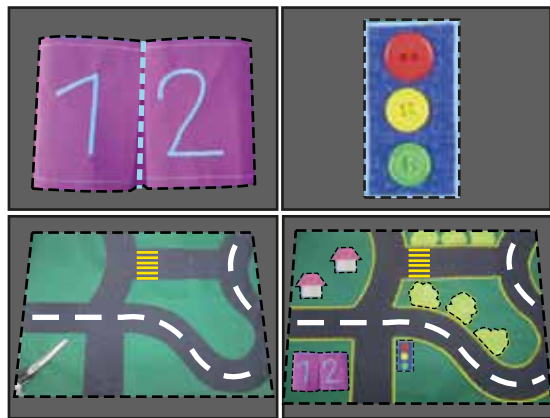
Pegar botones semáforo:

Utilizando el pie de botón simularemos un semáforo, para esto pegaremos los botones en el siguiente orden: Rojo - Amarillo - Verde

Nota: Para utilizar el pie de botón debemos seguir los siguientes pasos:
 - Anular o bajar los dientes dependiendo del modelo de la máquina.
 - Seleccionar puntada zig - zag y regular ancho dependiendo de la distancia entre los orificios del botón (de forma manual).

Paso a paso

Proyecto pista de autos



Una vez listo el semáforo comenzar a festonear las piezas que están pendientes:

Estacionamiento: Marcar el número 1 y 2 en la superficie de la tela (27×12 cms) y con el punto festón seguir la forma del número. Luego dividir la pieza en 2 a partir de una línea en la mitad de la pieza con punto festón. Como último paso debemos coser los costados a la superficie verde generando un tunel con la tela, así dejamos espacio para ingresar los autos.

Semáforo: Con punto festón bordear el semáforo una vez puesto los botones.

Marcar las líneas de la pista con punto festón en color blanco y amarillo (Paso peatonal)



Cuando finalizamos con el derecho de la pista, por el reverso incluir el trozo de crea cruda (sugerencia) de 70×50 cms. y fijar con alfileres en los cuatro extremos.

Con el sesgo que se menciona en los materiales, vamos a realizar la terminación de nuestra pista.

El sesgo debe ir doblado por la mitad y cada mitad posicionarla en el derecho y revés de nuestra pista. luego coser con la siguiente calibración:

Puntada recta. -----

Largo: 4.

El sesgo va por todo el contorno del proyecto.

