



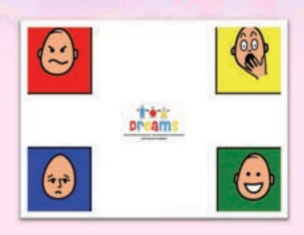
Se Parte con Lify

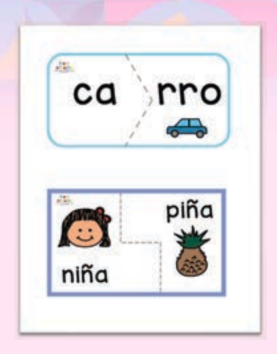
Tecnología Asistiva por Cari Rivera

WDSD – 2025 - Tecnología Asistiva

▶ Diferenciación, Acómodos, Adaptación y Modificación



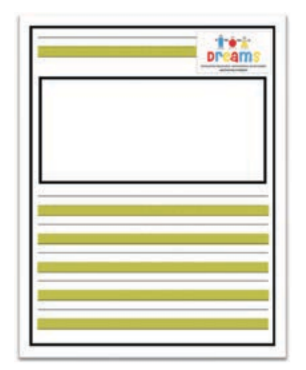




▶ Diferenciación, Acómodos, Adaptación y Modificación









► Rutinas Diarias









Guía de Saludos y Emociones

Guía de Saludos y Emociones

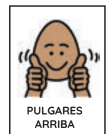


























www.dreamspr.org

Copyright© 2020 All Access Academics. All Rights Reserved

Lápices

► Este peso para lápiz, sencillo pero eficaz, está diseñado para apoyar a los estudiantes con dificultades en la escritura al proporcionar mayor estabilidad y control. Su uso puede mejorar la caligrafía al aumentar la retroalimentación propioceptiva y reducir la fatiga en la mano.





WDSD - 2025 - Tecnología Asistiva



Materiales necesarios:

- ▶ 1 lápiz estándar
- ► 1 tuerca pequeña con un orificio (lo suficientemente grande para insertar el lápiz).
- ▶2 bandas elásticas







20/3/25

WDSD - 2025 - Tecnología Asistiva



Peso Casero para Lápiz como Apoyo en la Escritura

- ▶ Inserta el lápiz a través del orificio de la tuerca hasta que quede en la posición deseada.
- ► Usa las bandas elásticas para asegurar la tuerca en su lugar, colocando una banda por encima y otra por debajo de la tuerca.
- Asegúrate de que el peso esté bien colocado y ajusta su posición según sea necesario para mayor comodidad.
- ► Este peso casero para lápiz es una solución sencilla y de bajo costo para estudiantes que necesitan apoyo adicional en la escritura, especialmente aquellos con dificultades en la motricidad fina, dispraxia o temblores en las manos.



Otros Apoyos accesibilidad





Kristen@lilysangels.org

admin@lilysangels.org

787-397-3507



