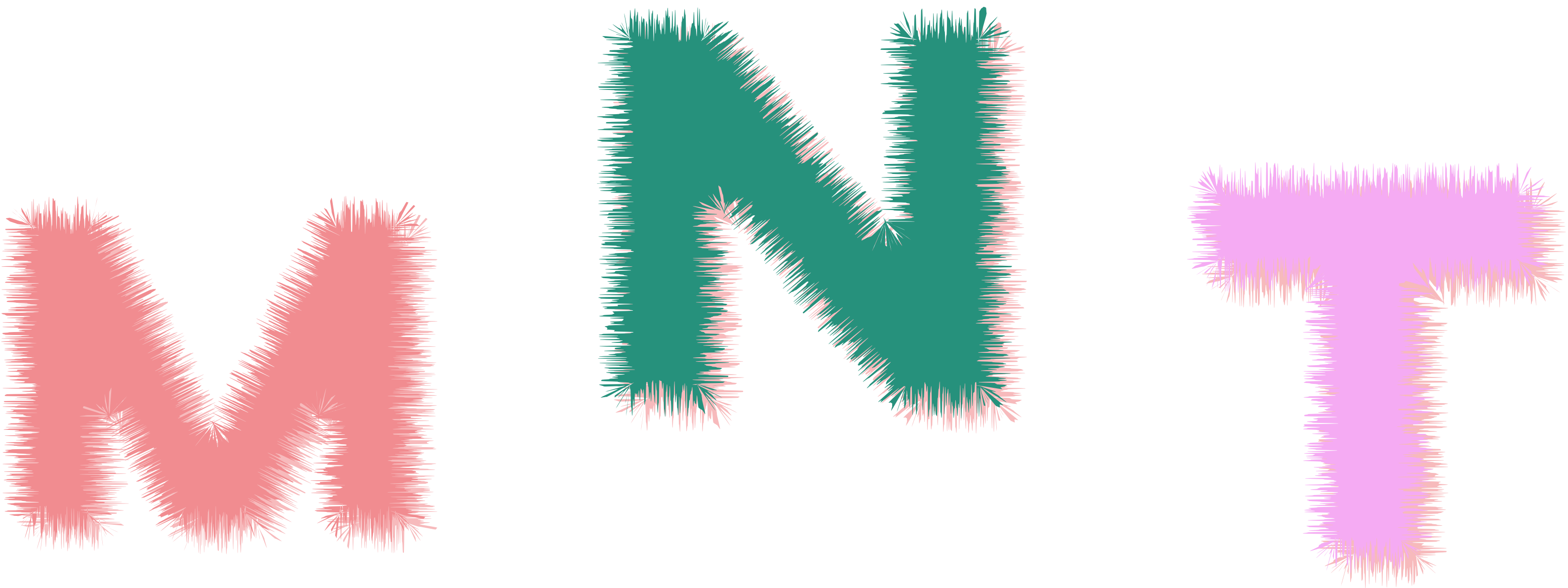


**Letras
diferentes**



Fluffy letter



@laprofe.vero



Newspaper letter

Pechiney prend le nom de Constellium pour solder une alliance avec Rio Tinto, le pôle emballage

voit une augmentation de la demande d'aluminium de 4% à 5% en 2011 : « Il continue à remplacer d'autres matériaux grâce à sa légèreté, sa résistance à la corrosion ou sa recyclabilité à l'infini... » quelque 75 % de l'aluminium que depuis un siècle est en circulation. Dans tous les secteurs, excepté l'aéronautique, l'aluminium gagne en effet du terrain. Exemple : les canettes. 100 % d'entre elles sont en aluminium aux Etats-Unis, ce taux est de 70 % en Europe. Et l'automobile, où certains constructeurs, les allemands en particulier, en commandent de plus (+ 20 % par an). De fait, l'aluminium remplace progressivement l'acier et 100 kg d'allégement de la masse d'un véhicule permettent une réduction de 9 grammes de CO₂ par kilomètre. Le groupe Daimler (Mercedes, BMW et Audi) a engagé la baisse de l'utilisation de l'aluminium dans l'aéronautique. Alcan EP mise sur une technologie baptisée aéronautique, un

Très présent en Europe (70 % de ses ventes) et relativement américain, Alcan EP cherche aussi à étoffer son portefeuille. « Nous voulons développer notre part de marché dans les secteurs d'Asie, notamment dans les quelques dernières années », explique M. Bortz. « Nous voulons prendre une décision dans l'année mais nous n'avons pas encore pris de décision », ajoute-t-il.

Dans tous les secteurs, sauf l'aéronautique, l'aluminium gagne du terrain. Exemple : les canettes. 100 % d'entre elles sont en aluminium aux Etats-Unis, ce taux est de 70 % en Europe. Et l'automobile, où certains constructeurs, les allemands en particulier, en commandent de plus (+ 20 % par an). De fait, l'aluminium remplace progressivement l'acier et 100 kg d'allégement de la masse d'un véhicule permettent une réduction de 9 grammes de CO₂ par kilomètre. Le groupe Daimler (Mercedes, BMW et Audi) a engagé la baisse de l'utilisation de l'aluminium dans l'aéronautique. Alcan EP mise sur une technologie baptisée aéronautique, un

gées : acquises avec un partenariat d'investissement dans les dernières années, c'était contre 45 milliards en 2010, grâce à la très bonne performance financière de l'entreprise. Elle envisage ainsi d'augmenter

accompagner nos clients », explique-t-elle.

Elle envisage ainsi d'augmenter



@laprofe.vero



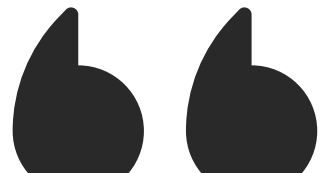
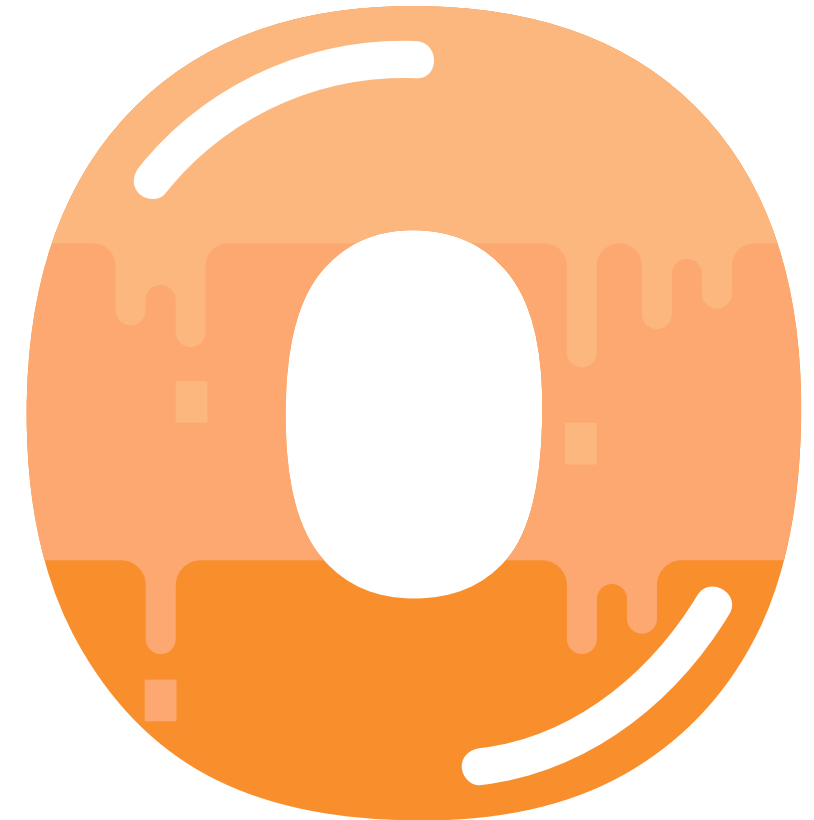
Unicorn letter



@laprofe.vero



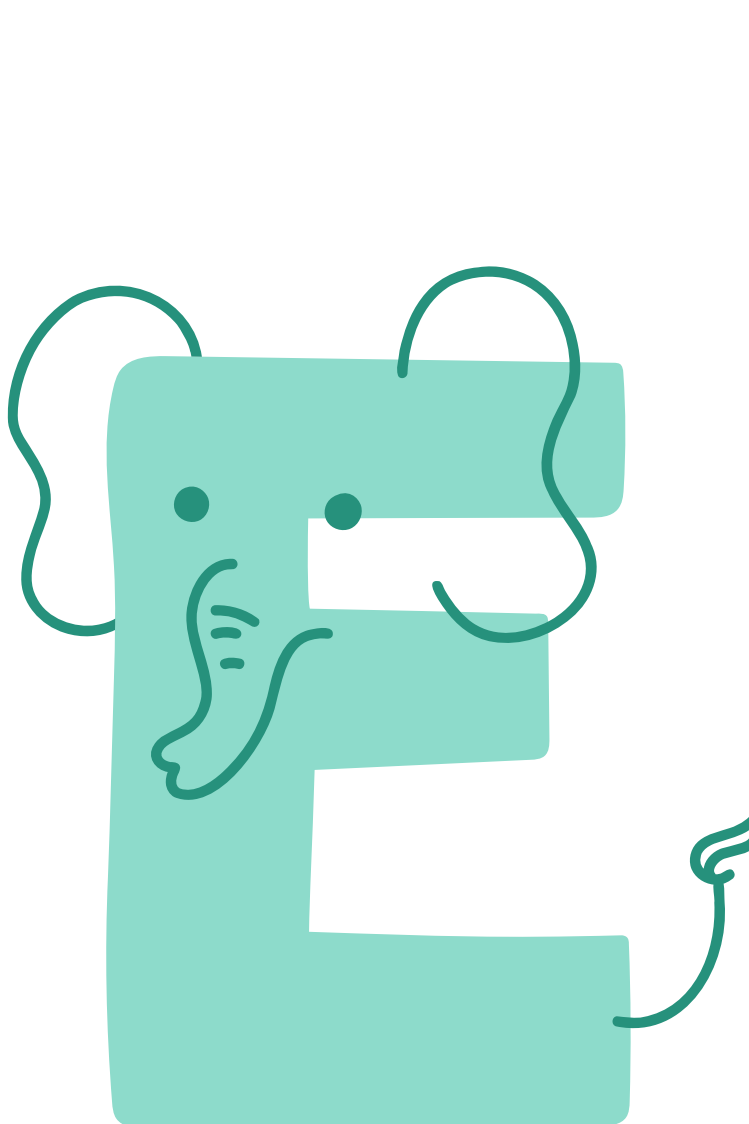
Cute letter



@laprofe.vero



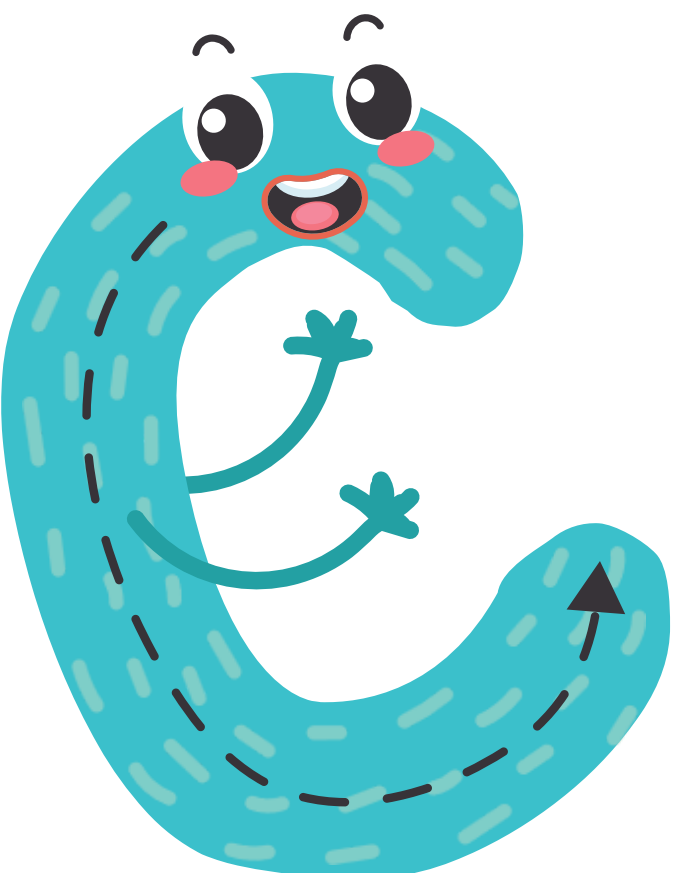
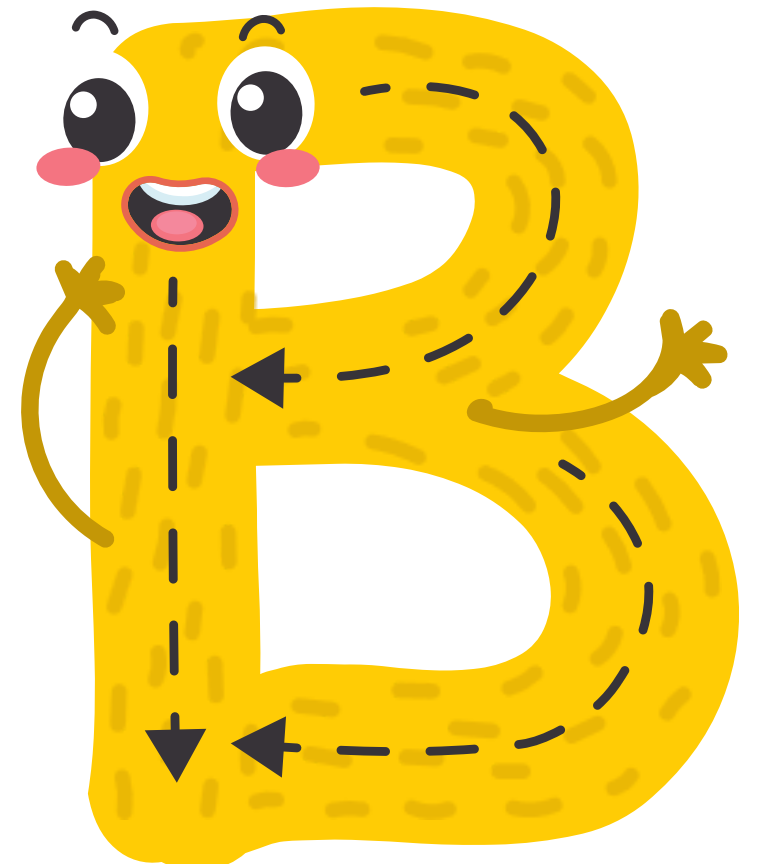
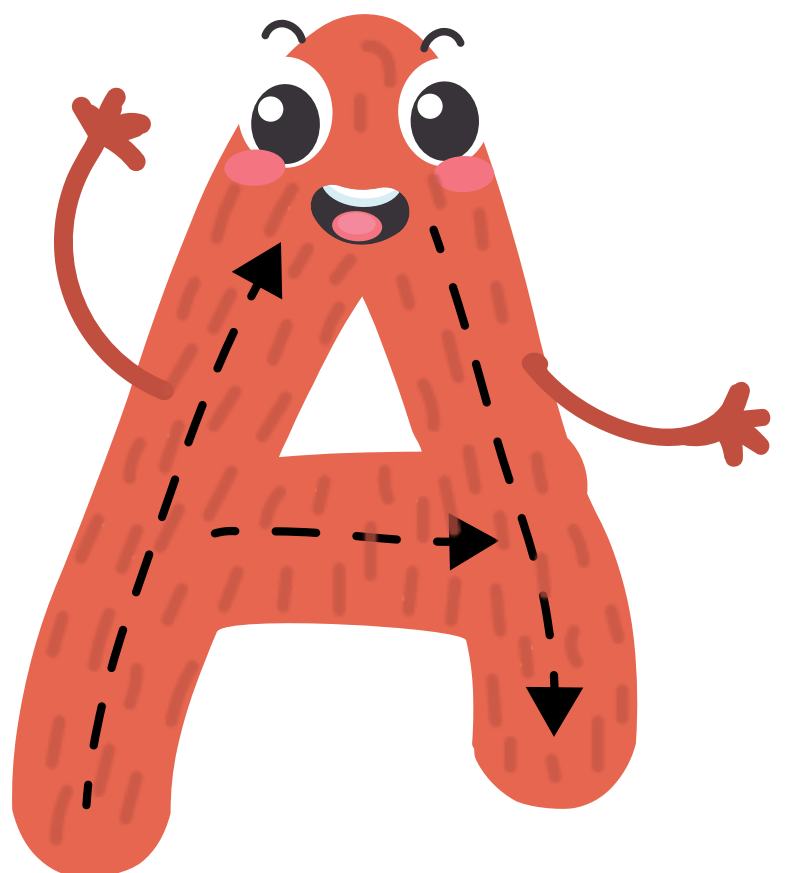
Illustrative animal alphabet



@laprofe.vero



Cute alphabet



@laprofe.vero



Flower letter



@laprofe.vero



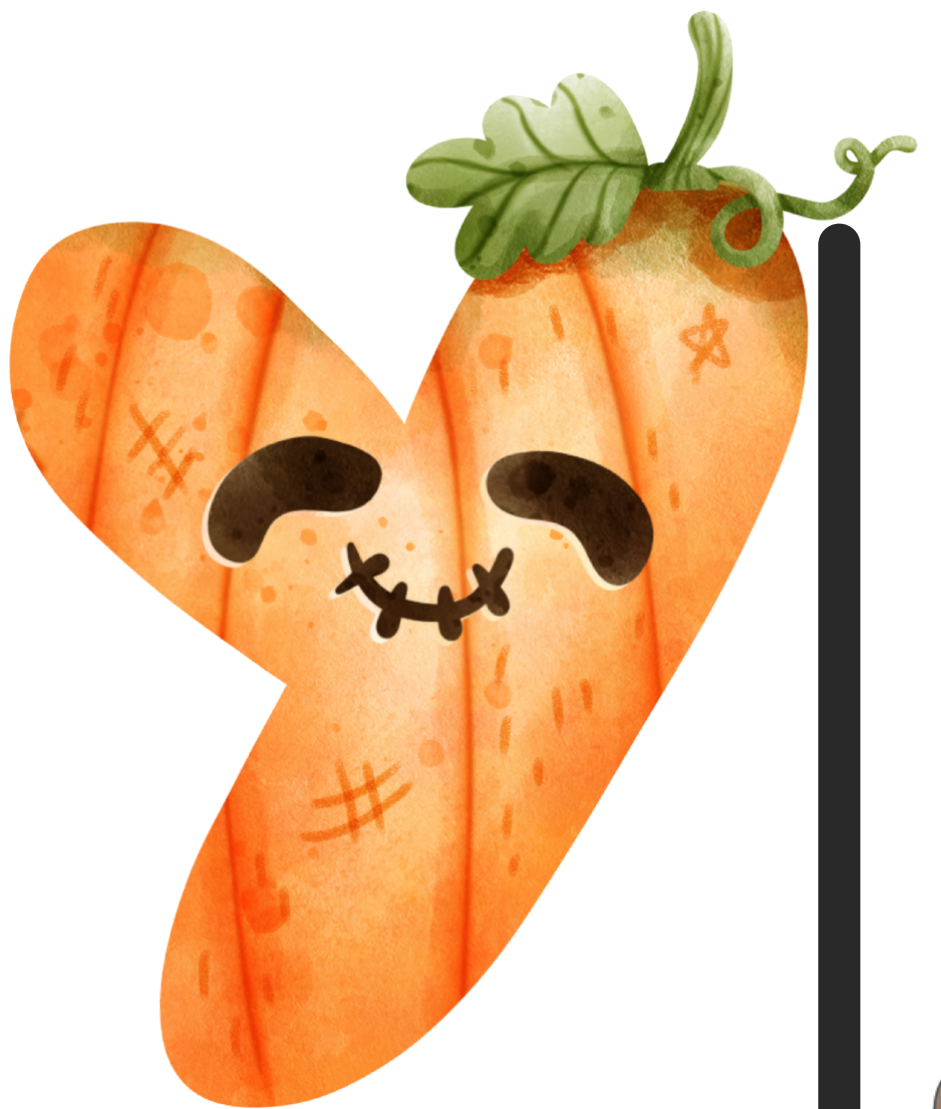
Halloween cute alphabet



@laprofe.vero



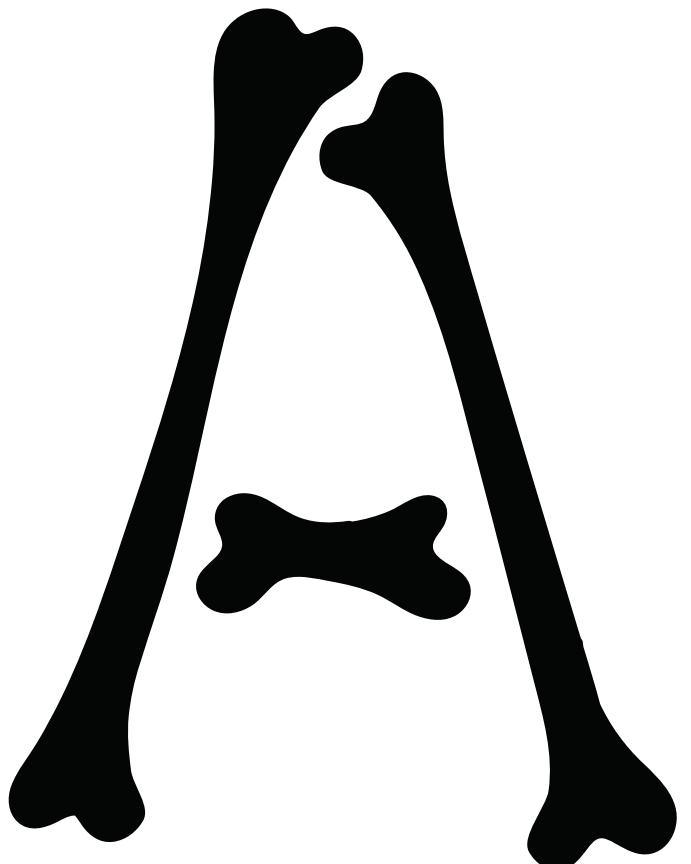
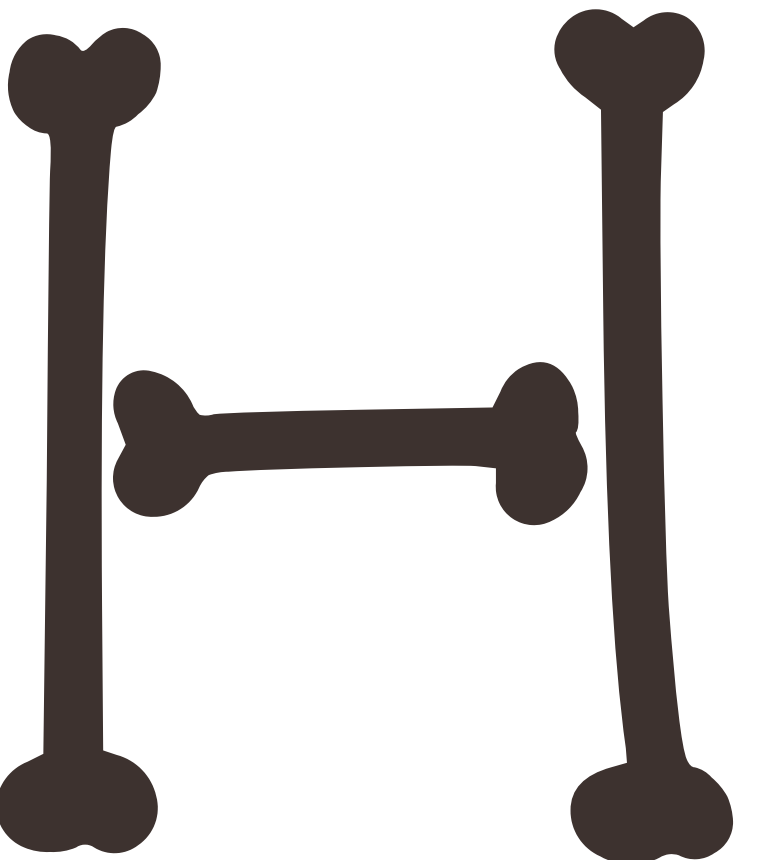
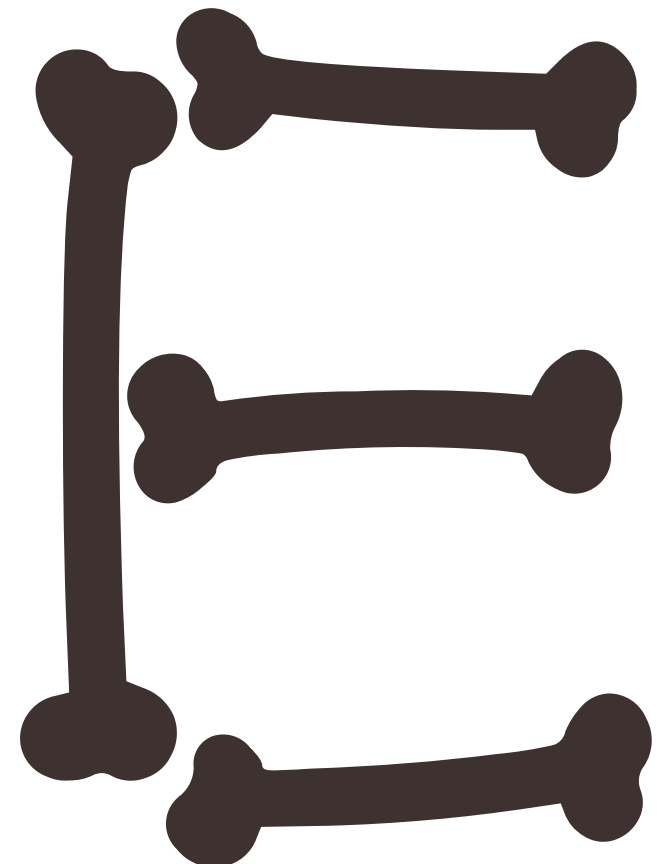
Halloween pumpkin alphabet



@laprofe.vero



Bones alphabet



@laprofe.vero



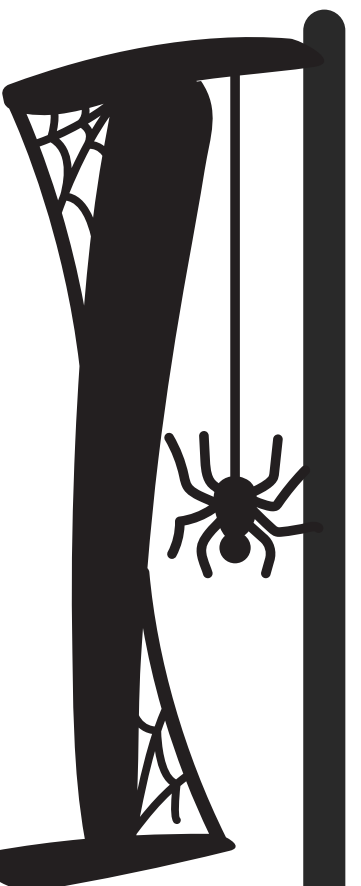
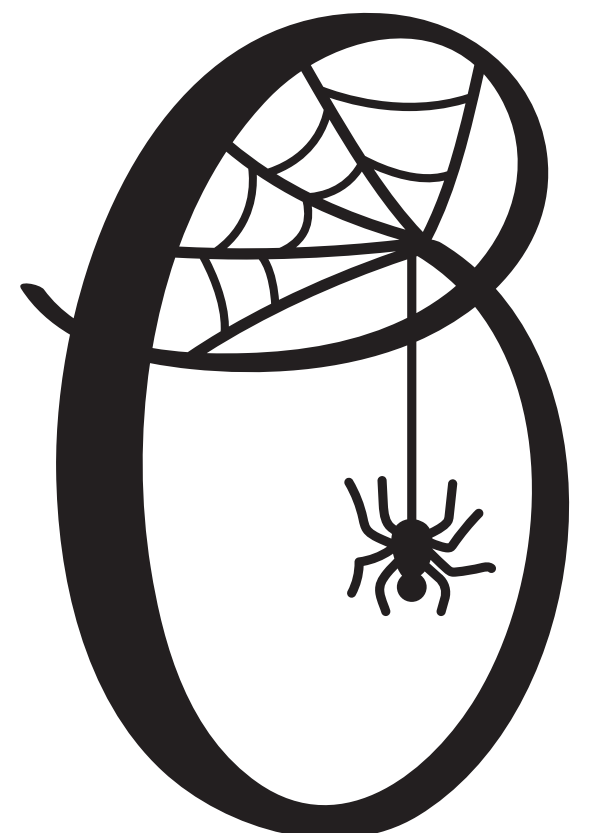
Witch alphabet



@laprofe.vero



Spider alphabet



@laprofe.vero



Halloween ghost alphabet

S

R

Y

@laprofe.vero



GRACIAS



@laprofe.vero