Je kunt algoritmes gebruiken om dingen te beschrijven die mensen iedere dag doen. In deze   
 opdracht maken we een algoritme waarmee we elkaar helpen om een papieren vliegtuigje   
 te maken.

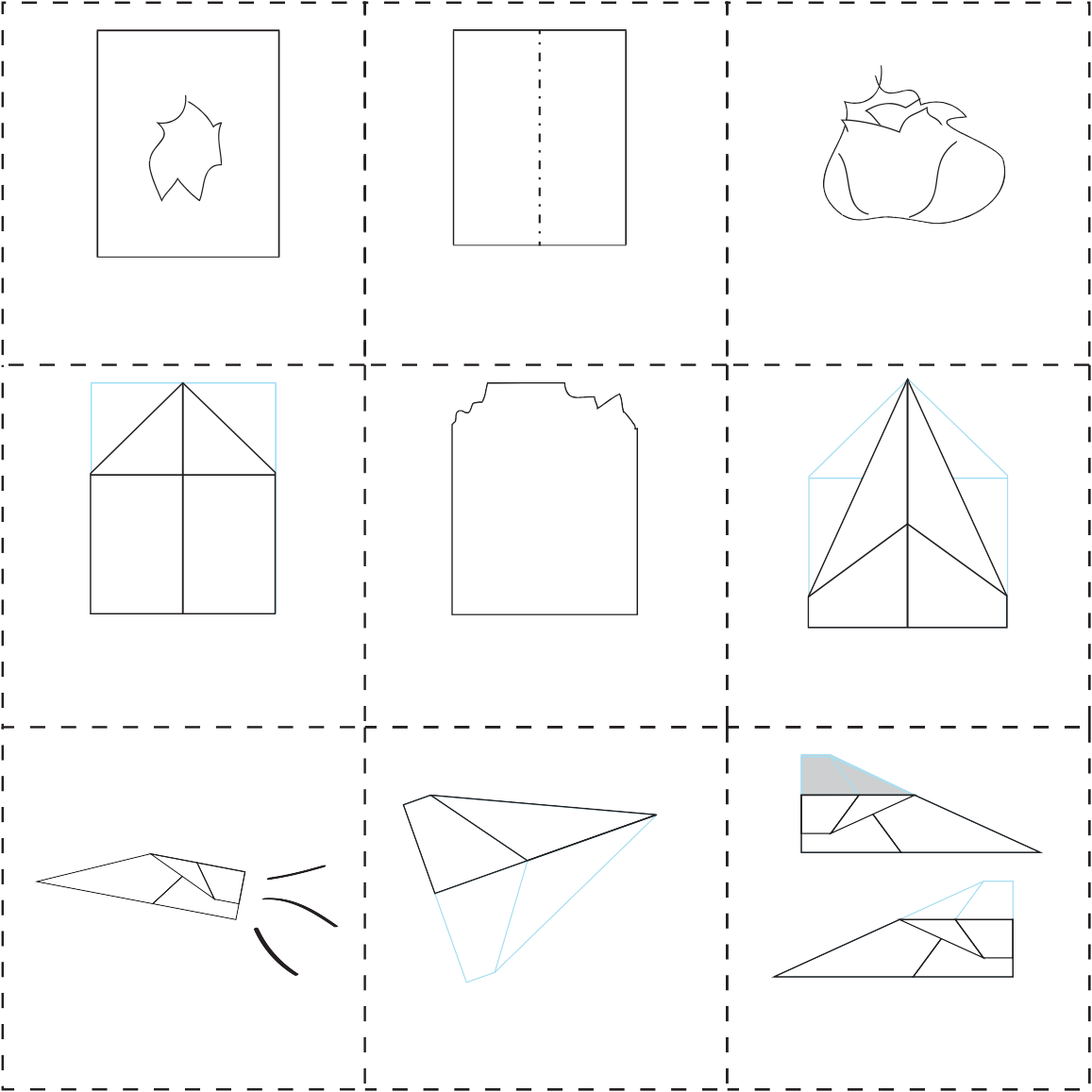
Unplugged

Naam: Datum:

**Algoritmes in het dagelijks leven**

Werkblad papieren vliegtuig

Knip hieronder de stappen voor het maken van een vliegtuig uit. Plak alleen de zes juiste stappen in de goede volgorde op een leeg vel papier. Ruil jouw uiteindelijke algoritme met iemand anders zodat die het kan gebruiken om een papieren vliegtuigje te maken dat ook écht kan vliegen!



NEEM EEN VEL PAPIER EN KNIP HET MIDDEN ERUIT

VOUW EEN VEL PAPIER IN HET MIDDEN DUBBEL

VERKREUKEL EEN   
VEL PAPIER

VOUW DE BOVENSTE HOEKEN NAAR HET MIDDEN

SCHEUR DE HOEKEN VAN EEN VEL PAPIER

VOUW DE ZIJDEN MET DE HOEKEN NAAR HET MIDDEN

GOOI MET HET VLIEGTUIG

VOUW HET PAPIER VOUW DE ZIJKANTEN

WEER DUBBEL NAAR BENEDEN

**Revisie 141119.1a**

