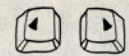




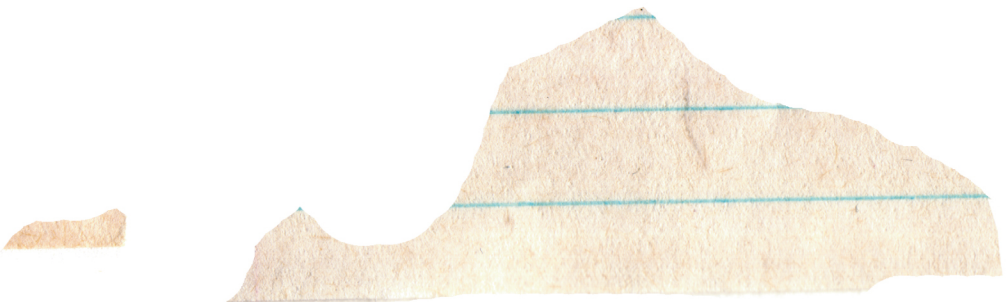
exit (of full screen mode)

Turn over, next page



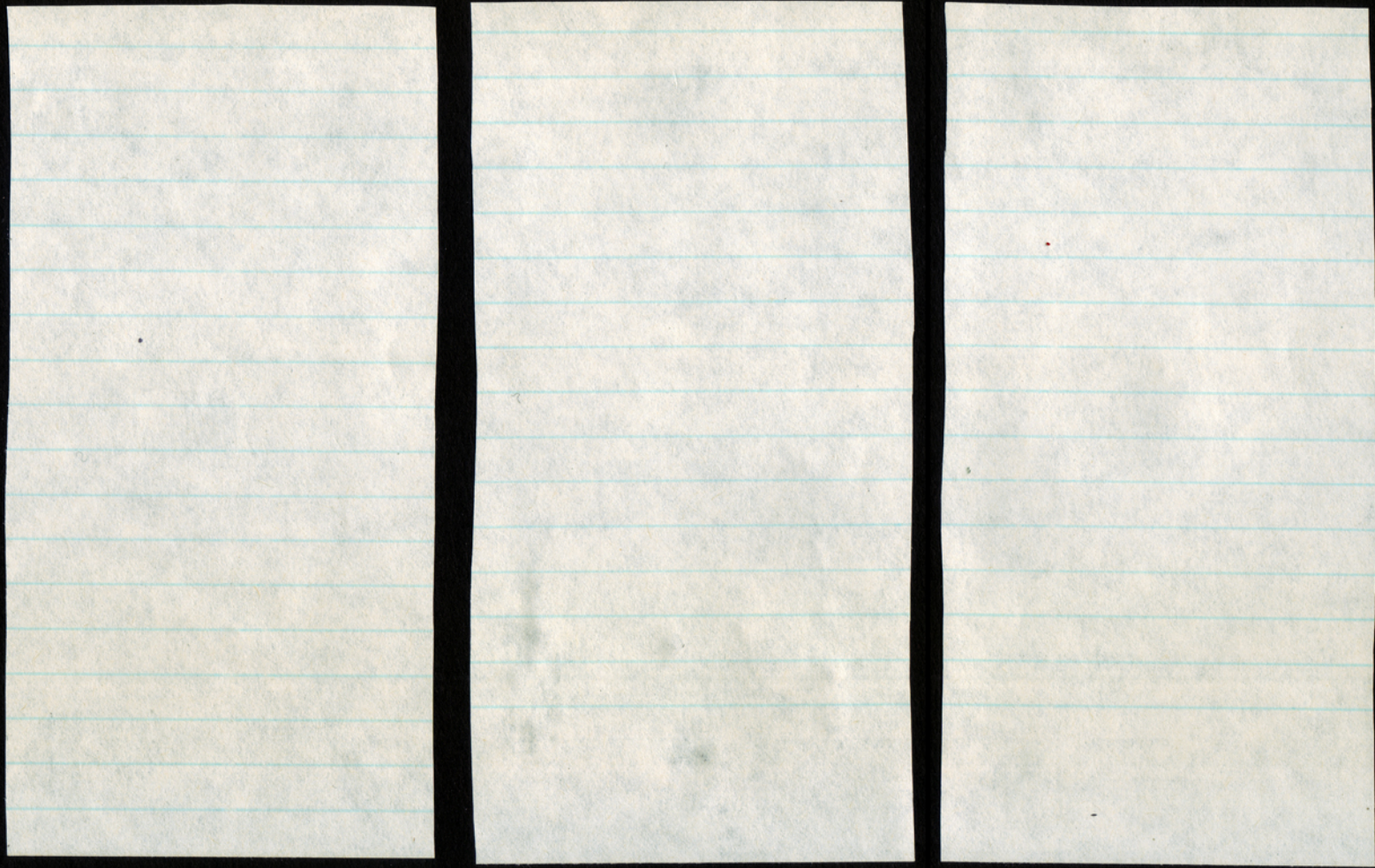
ICEBERG

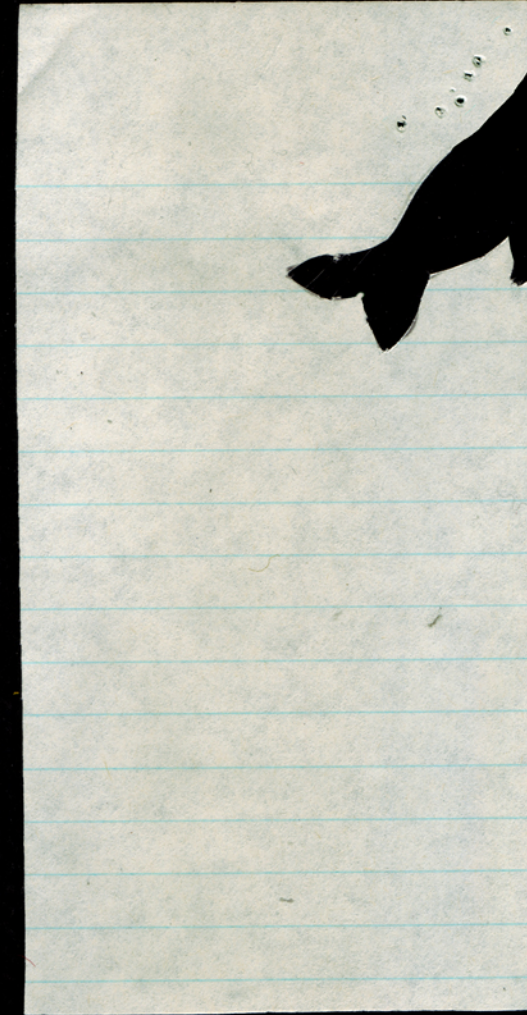
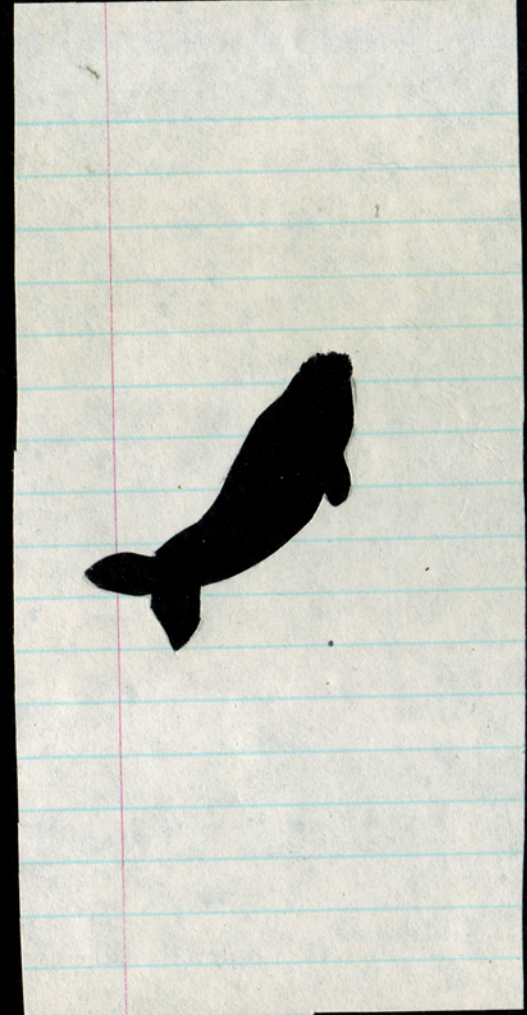
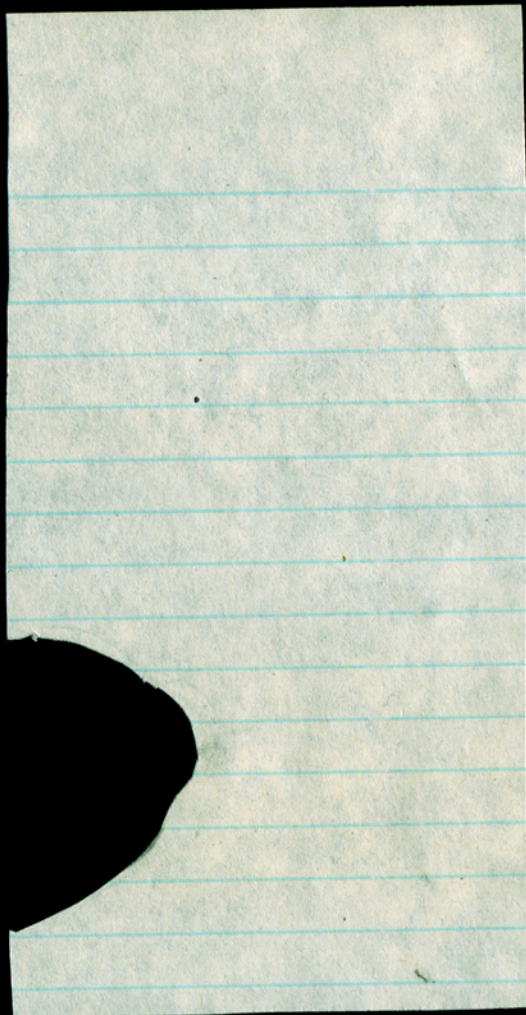
ICEBERG



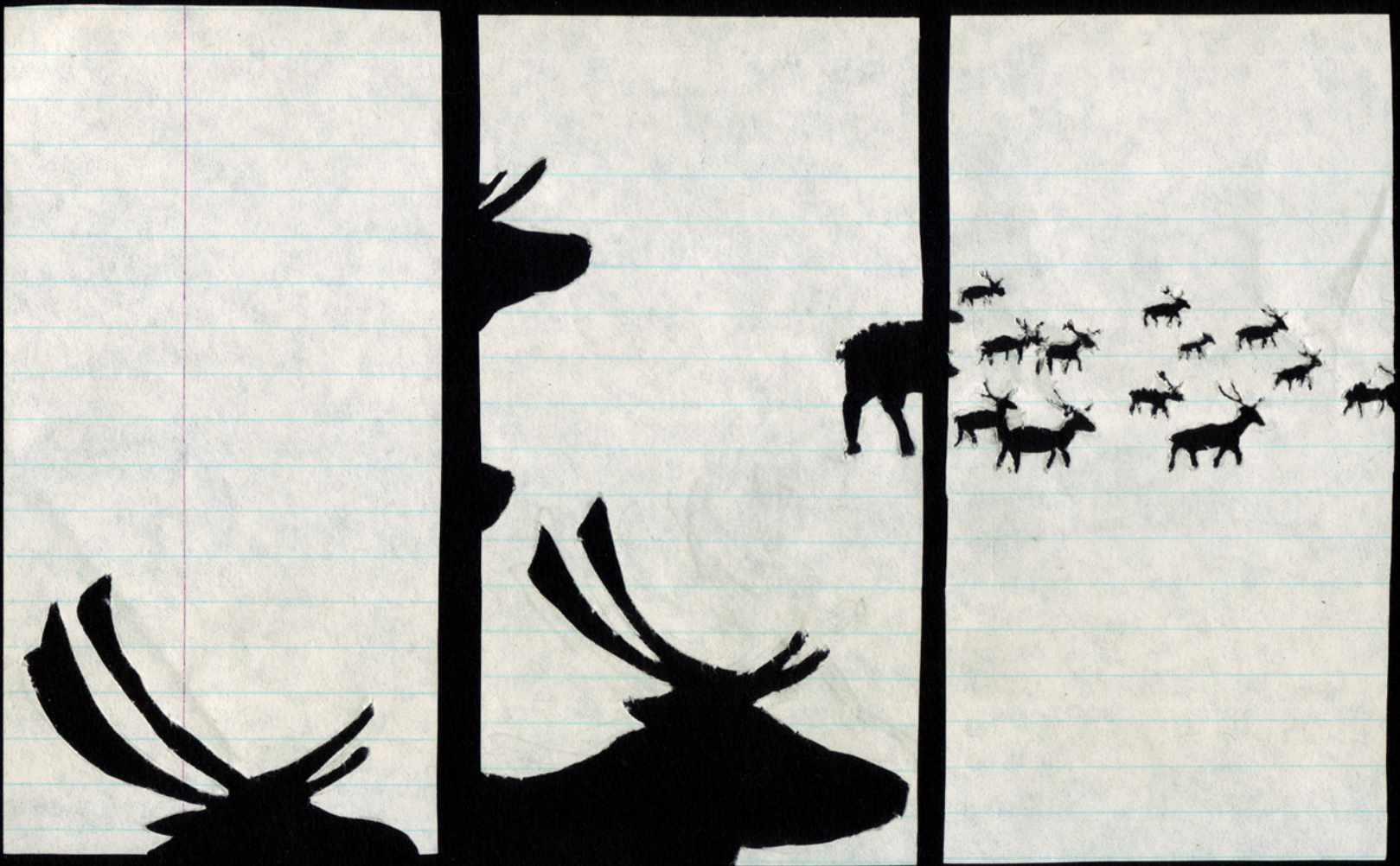
Ն ա յ ու 21-Ի 1968-Ջ Ո ւ շ յ ա յ ա բ յ ա մ թ յ ա կ ա յ ա մ թ յ ա կ
հ ե ս լ ա ք ն դ ա Բ -52 ր շ լ ո ւ ն ե ն ե ր տ ի ծ ա յ ա յ ա մ թ յ ա կ
(Շ ր է ն ի կ ա յ ա մ թ յ ա կ ը ս տ ի վ ա յ ա մ թ յ ա կ ո ւ ն ա յ ա մ թ յ ա կ 1.1 բ ա յ ա մ թ յ ա կ
Շ ն դ ե ս լ ո ւ ն ա յ ա մ թ յ ա կ բ ա յ ա մ թ յ ա կ ը ս տ ի վ ա յ ա մ թ յ ա կ ա յ ա մ թ յ ա կ
ք ա յ ա մ թ յ ա կ ը ս տ ի վ ա յ ա մ թ յ ա կ ը ս տ ի վ ա յ ա մ թ յ ա կ ա յ ա մ թ յ ա կ
ը ս տ ի վ ա յ ա մ թ յ ա կ ը ս տ ի վ ա յ ա մ թ յ ա կ ա յ ա մ թ յ ա կ ա յ ա մ թ յ ա կ
Ա մ պ ա յ ա մ թ յ ա կ ա յ ա մ թ յ ա կ ա յ ա մ թ յ ա կ ա յ ա մ թ յ ա կ ա յ ա մ թ յ ա կ

CL^o a D_aC^o J^c A^oL^oC^ob D^oU^oR^cC A^ooR^cJ U^oR^bC^oL^LL^o
UL^oU^c. D^cC^oC^co^cG^b 'bD^oL^oC^co^c
A^oo C^oD^oL^oo^cJ^b'bC^oD^oS^co^cR^bL^oU^c, R^b'b^cS^cL^oU^c 'b^cT^bD^o'b^cA^oL^c
P^cR^c 'bD^oL^oD^oJ^b'bC^oL^oC^cU^oA^oG^bC^o.

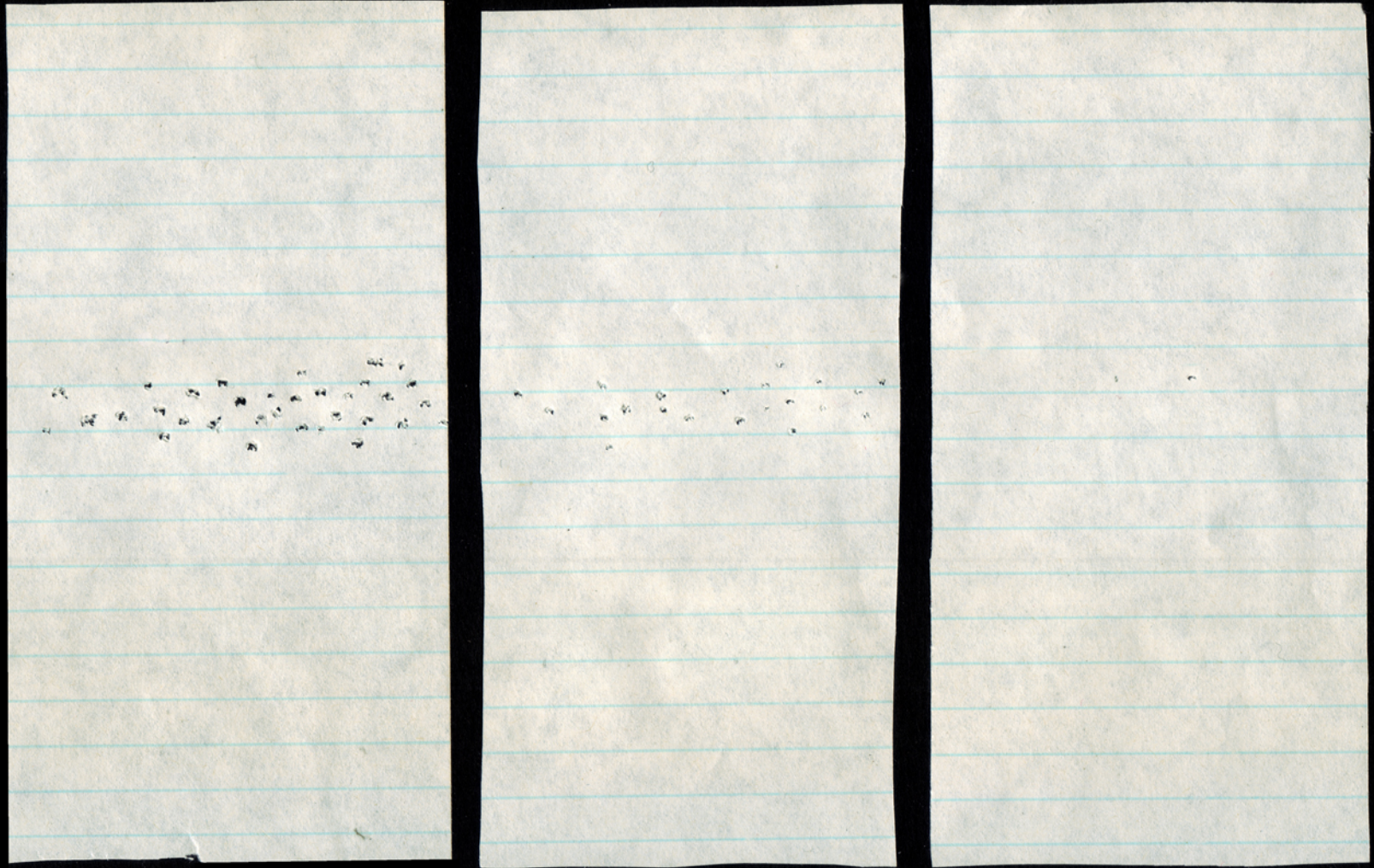




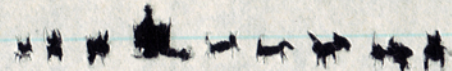


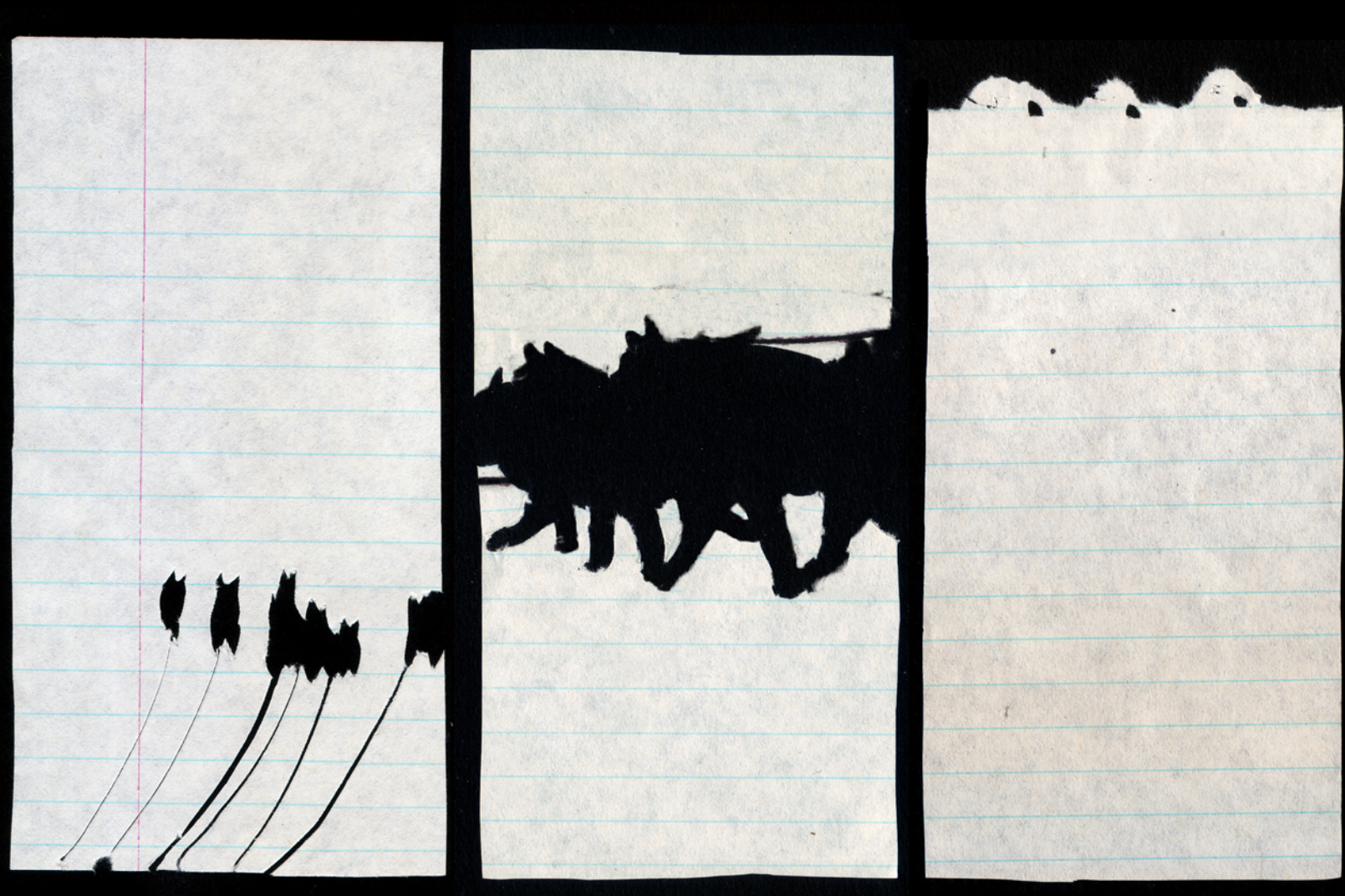




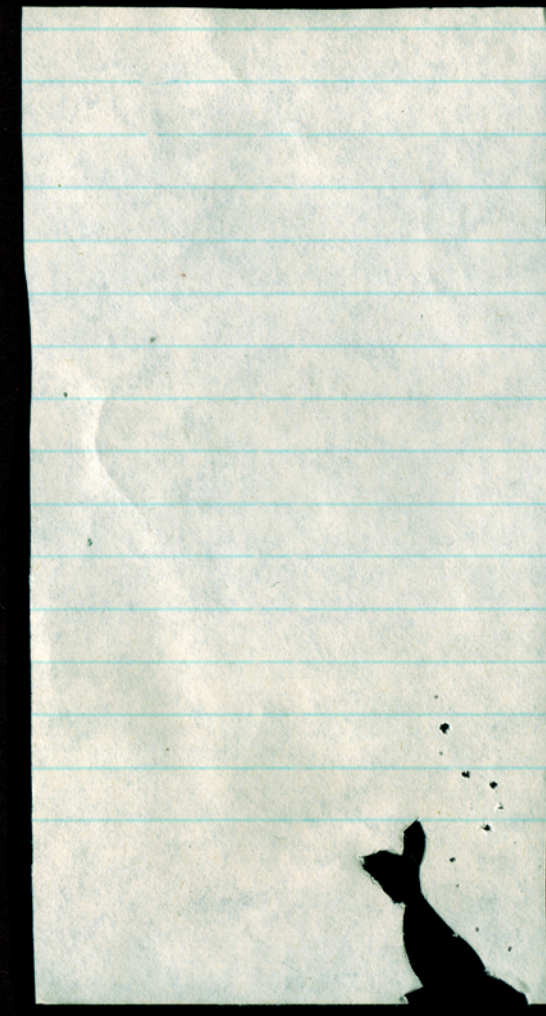
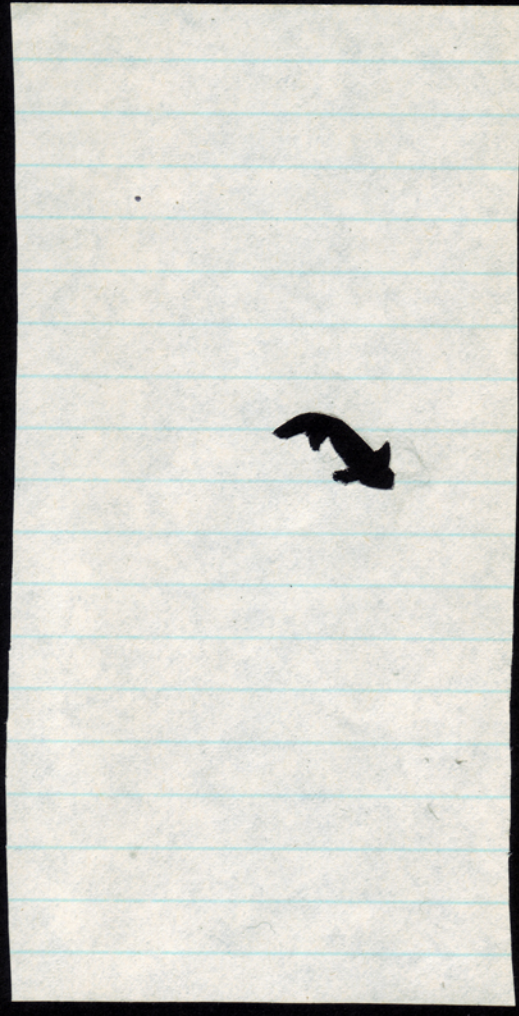
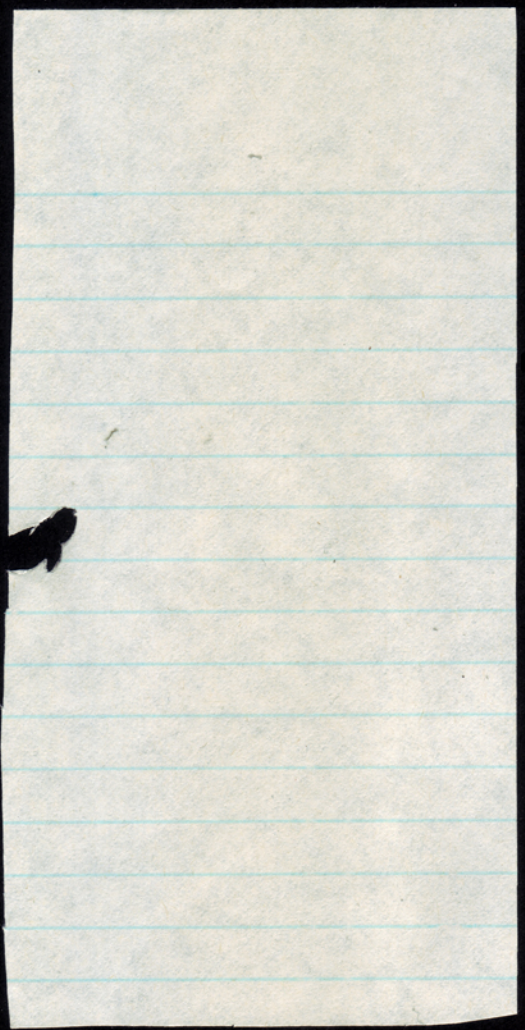


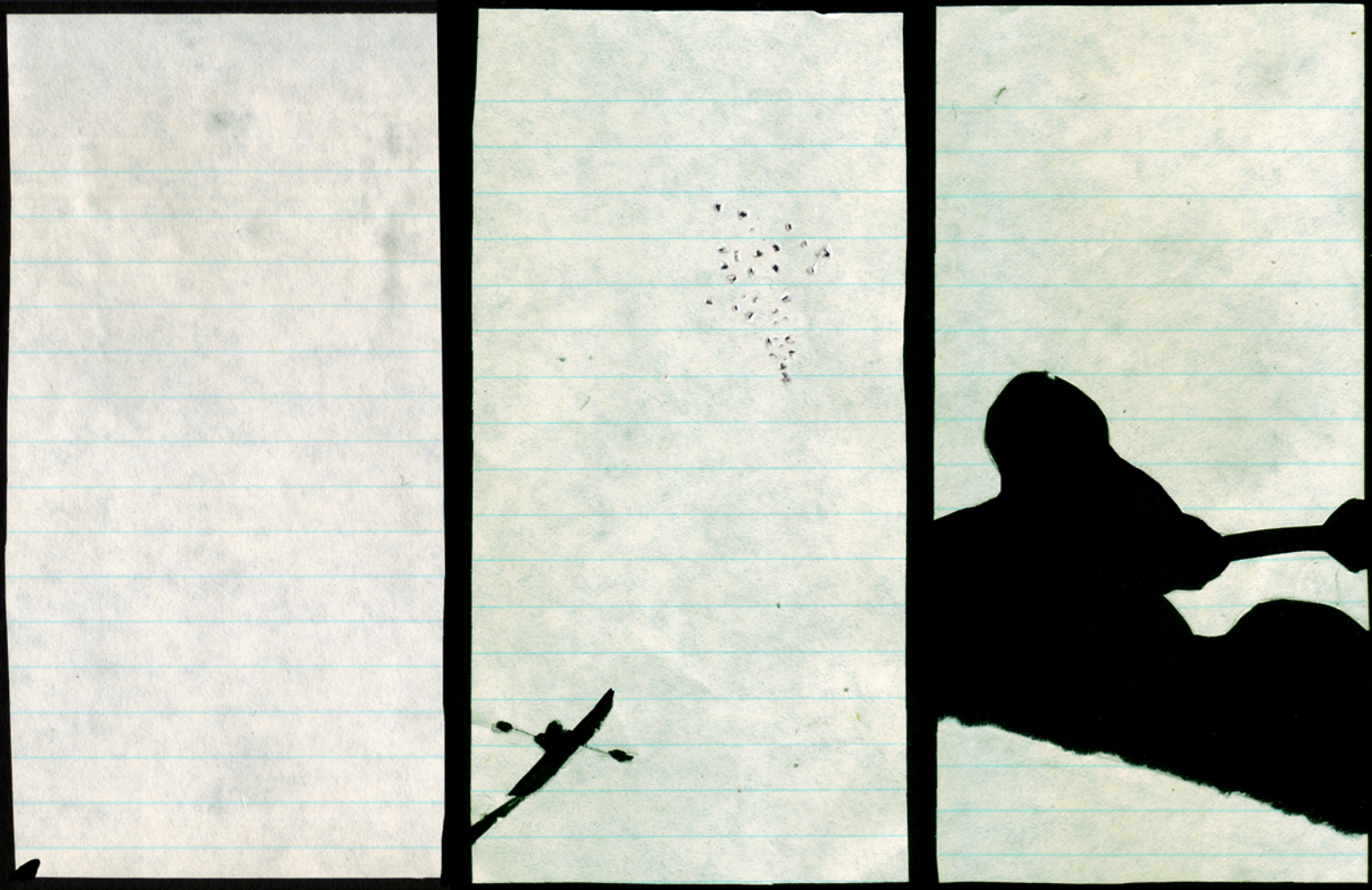
2 3 4 5

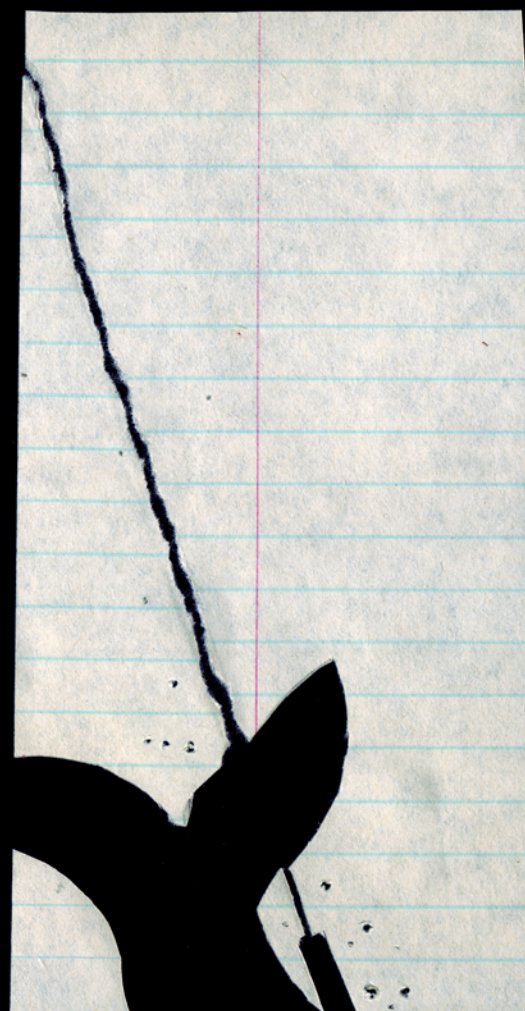
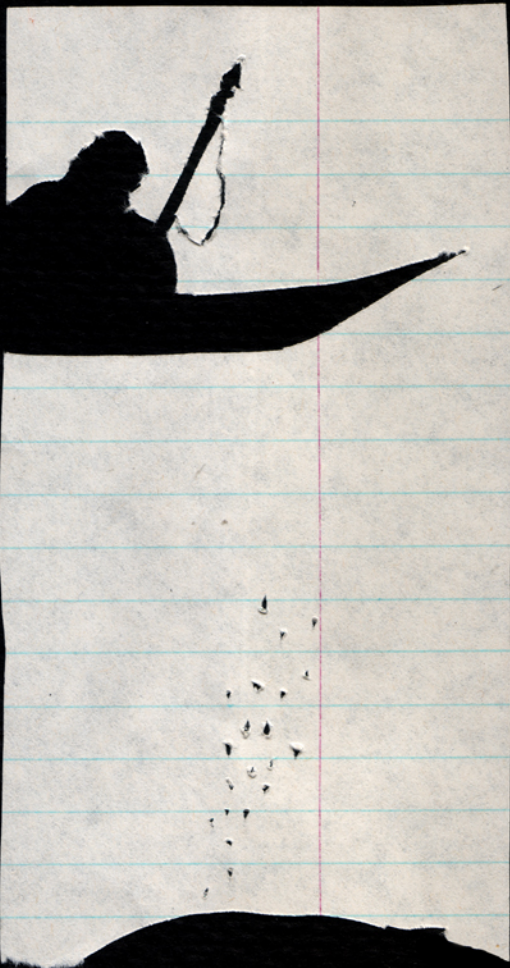


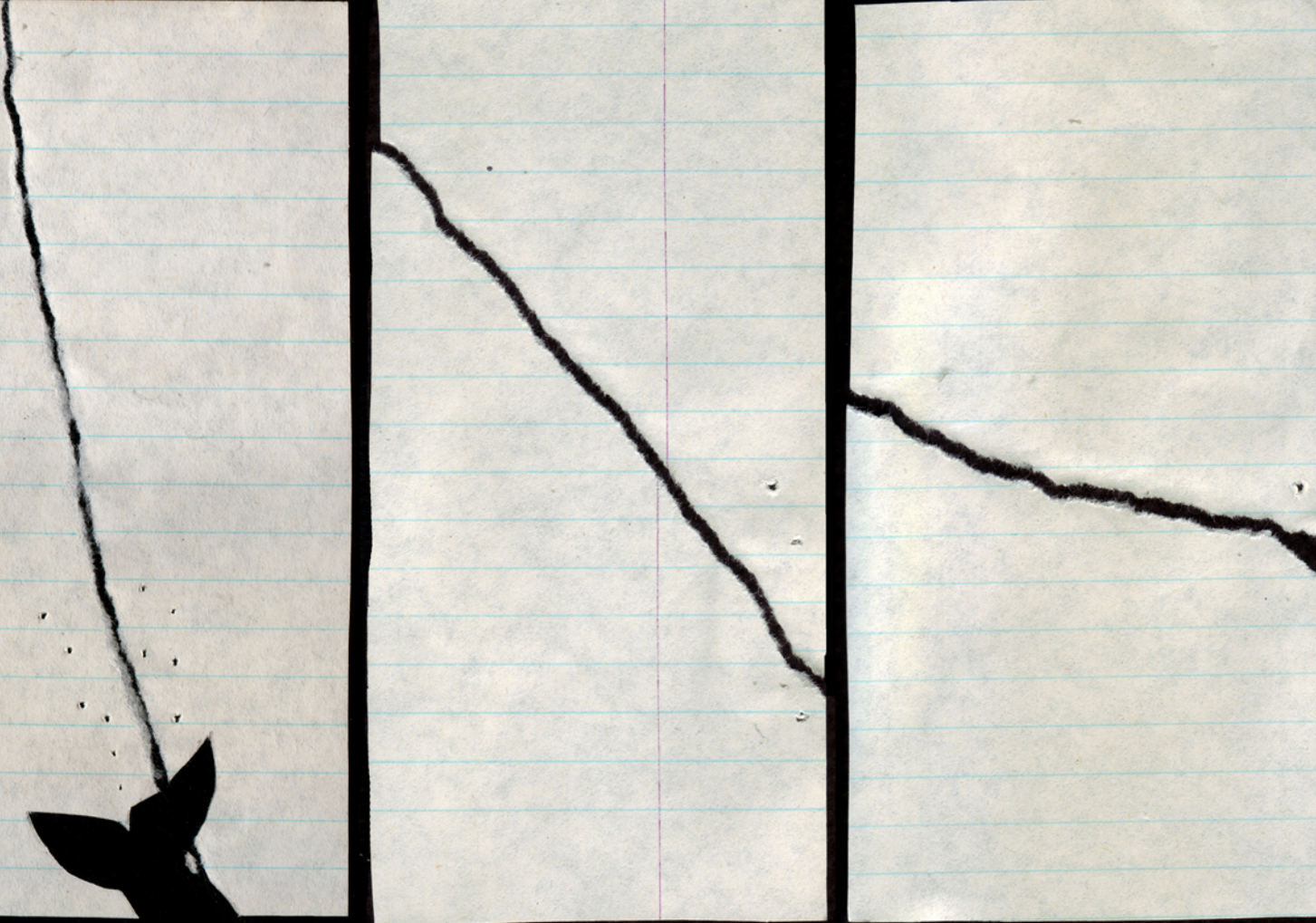


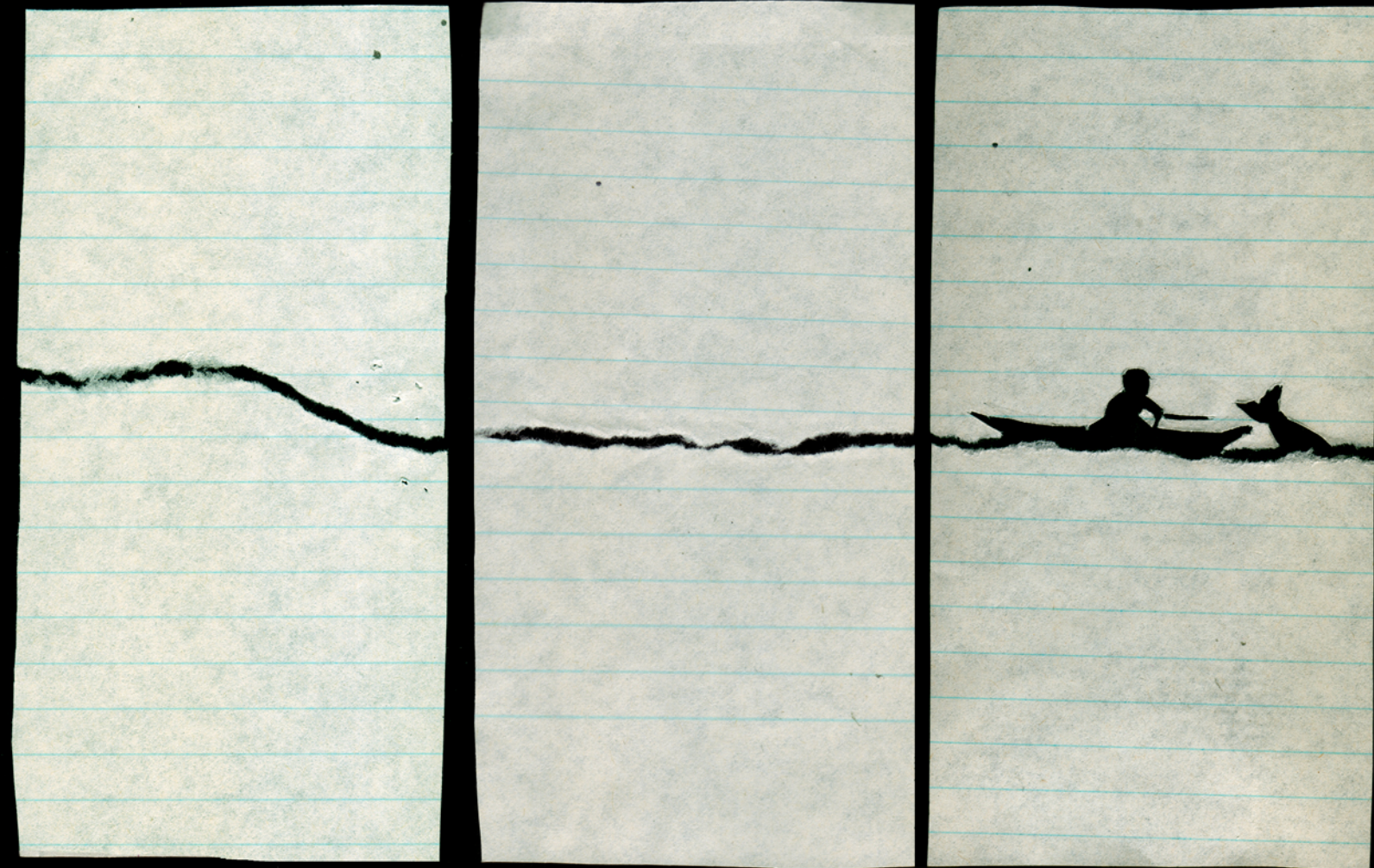


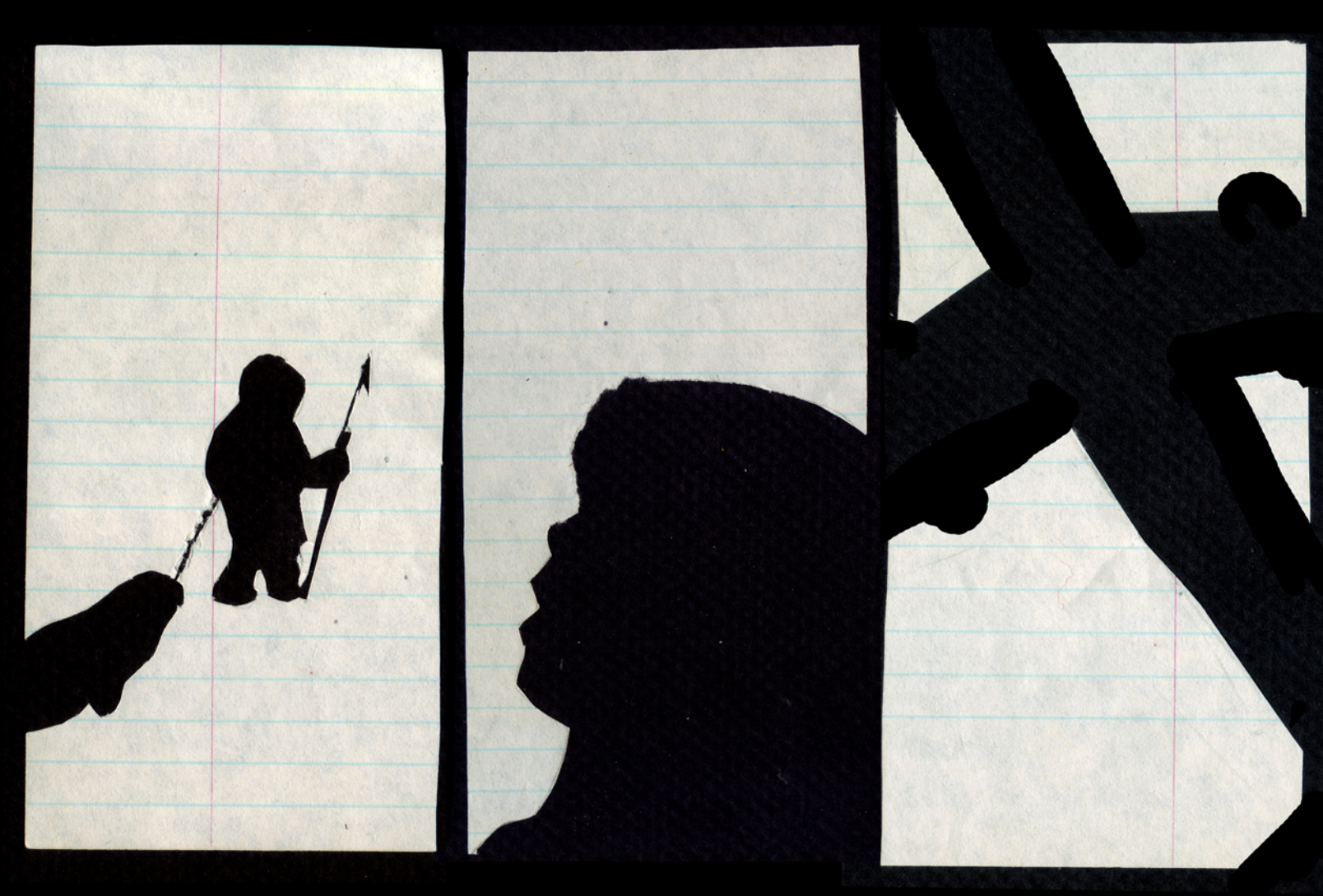


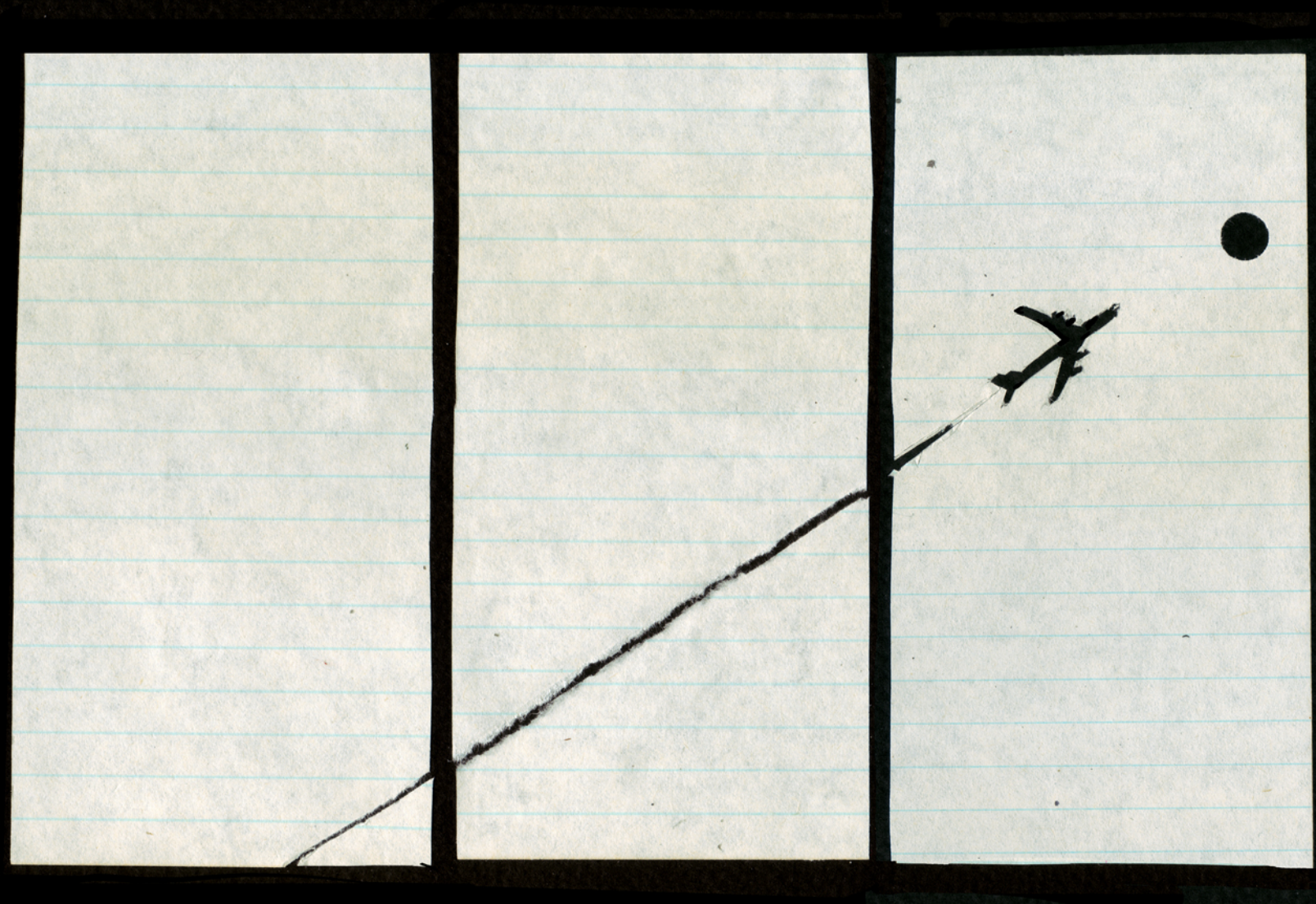


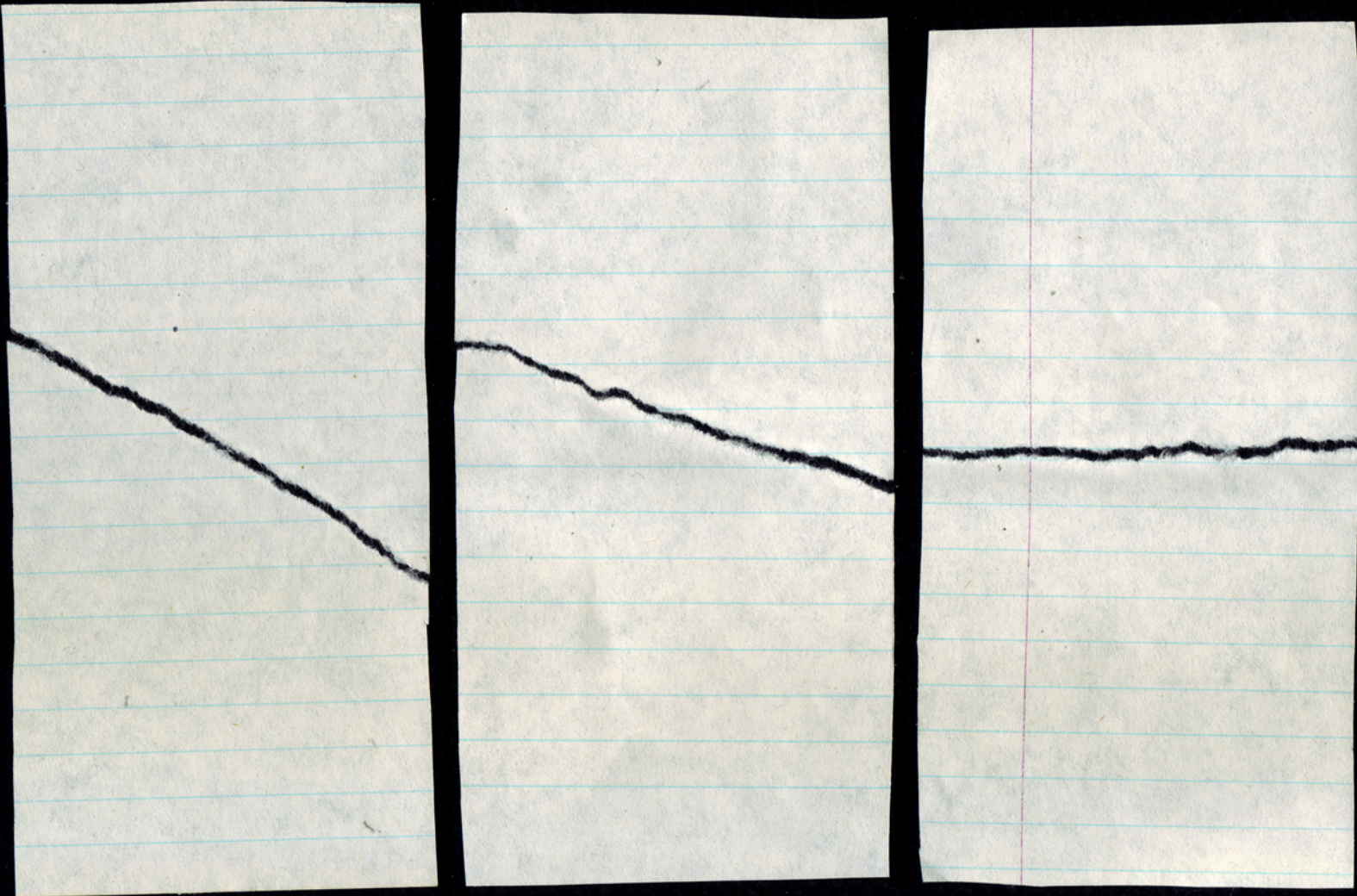


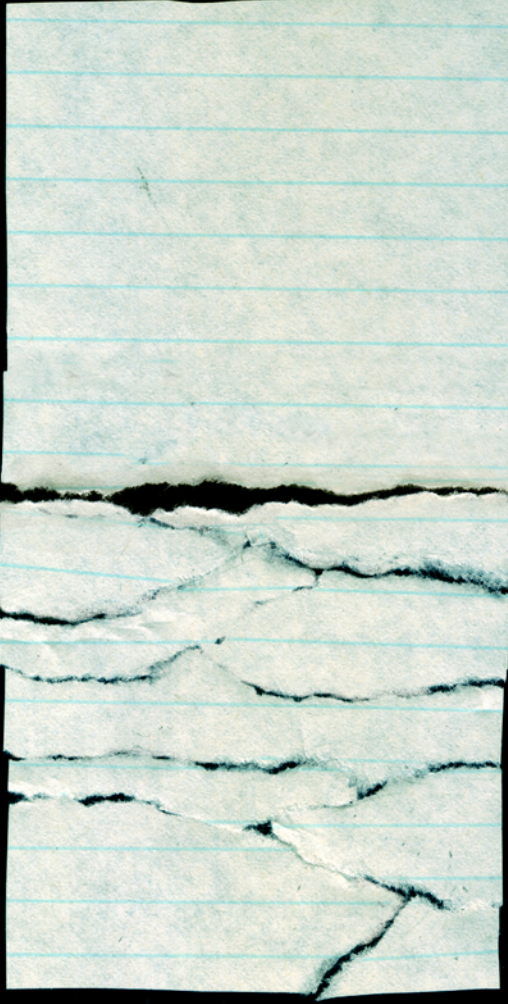
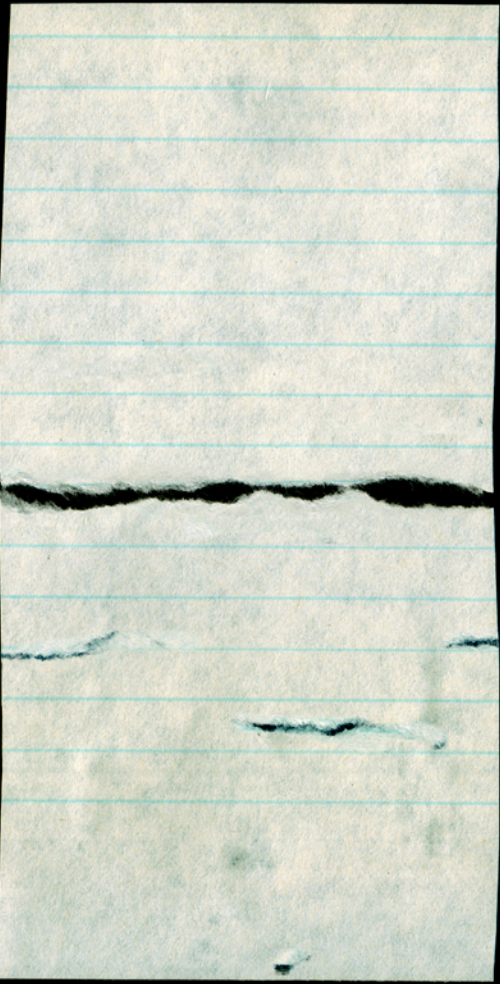
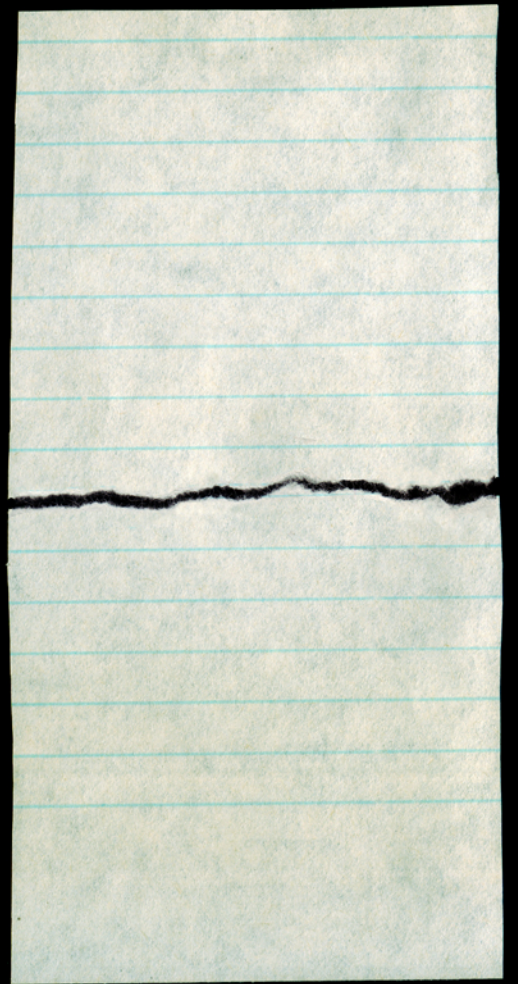


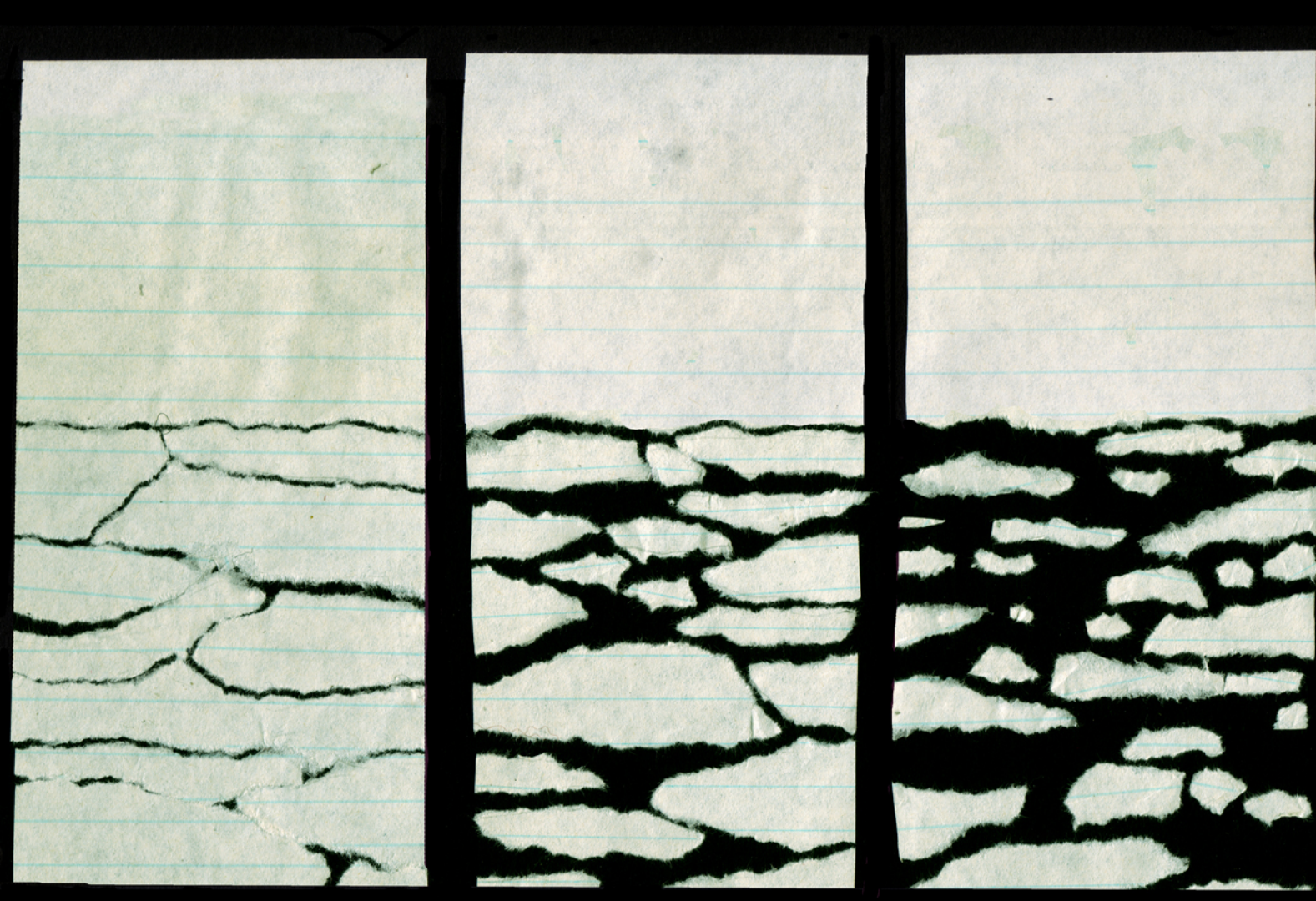


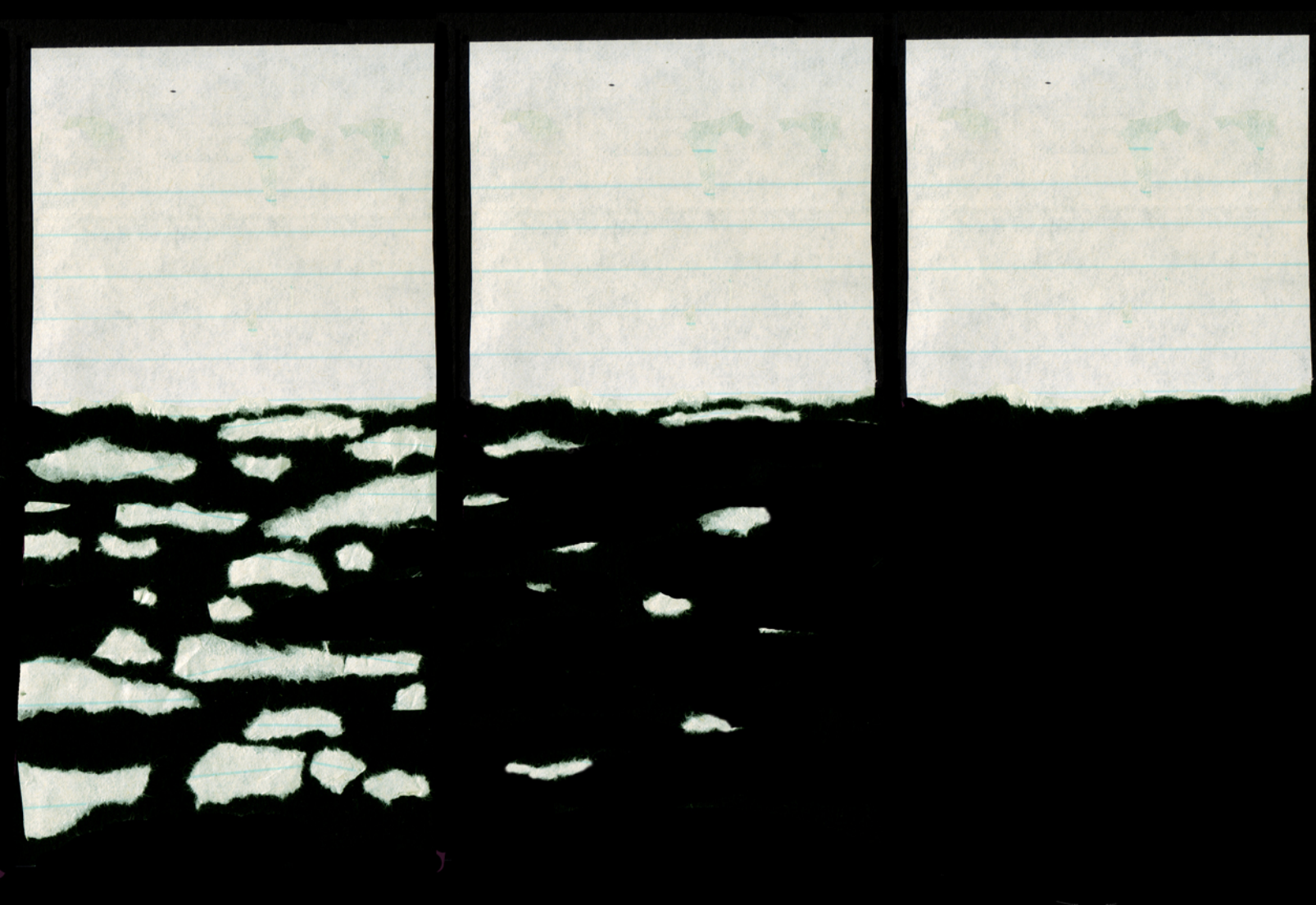


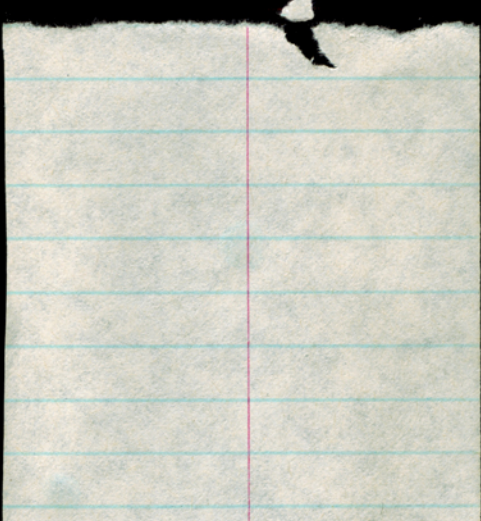
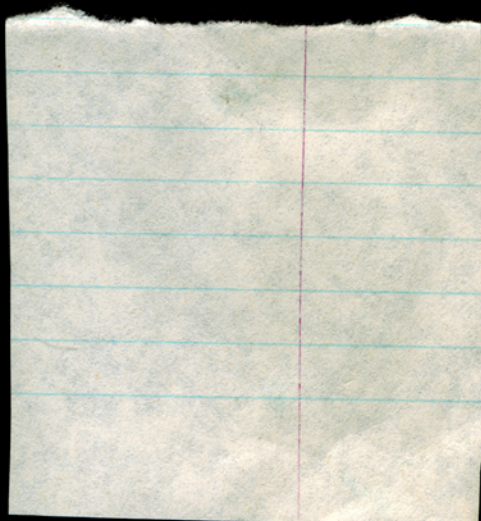


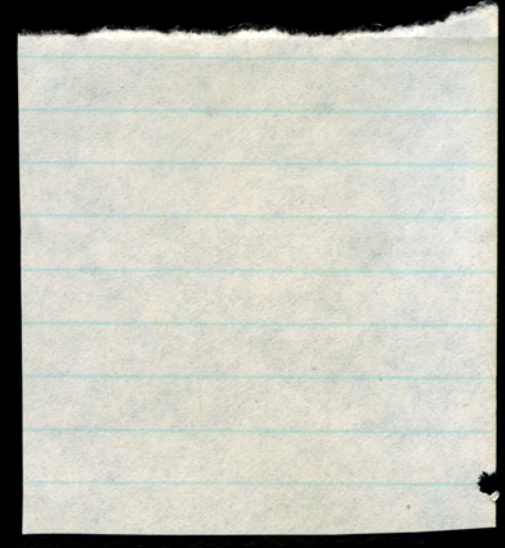
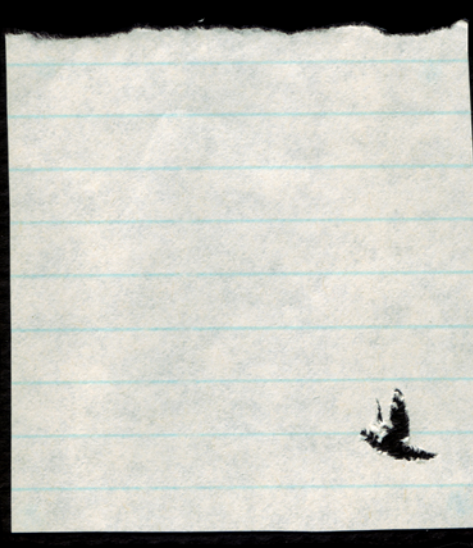
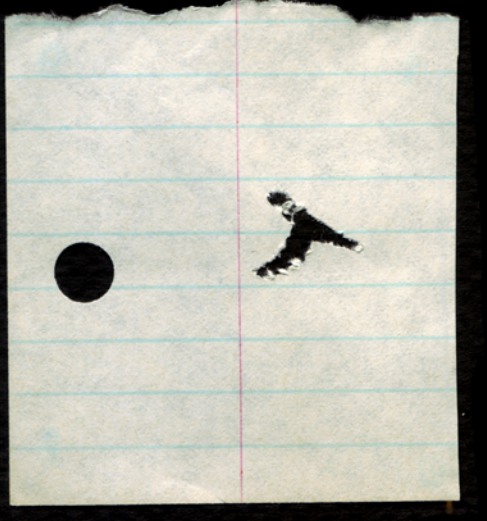




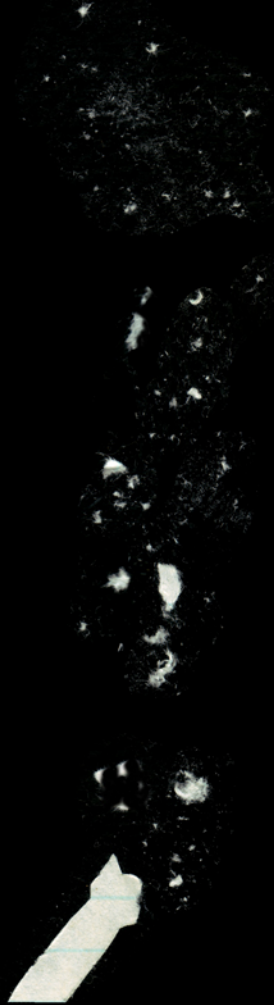
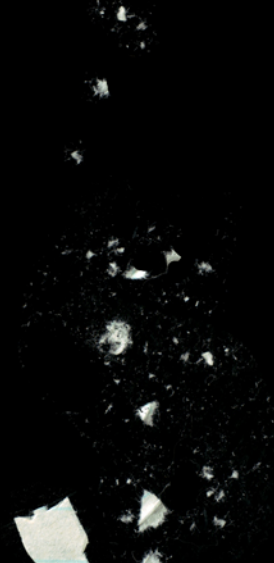




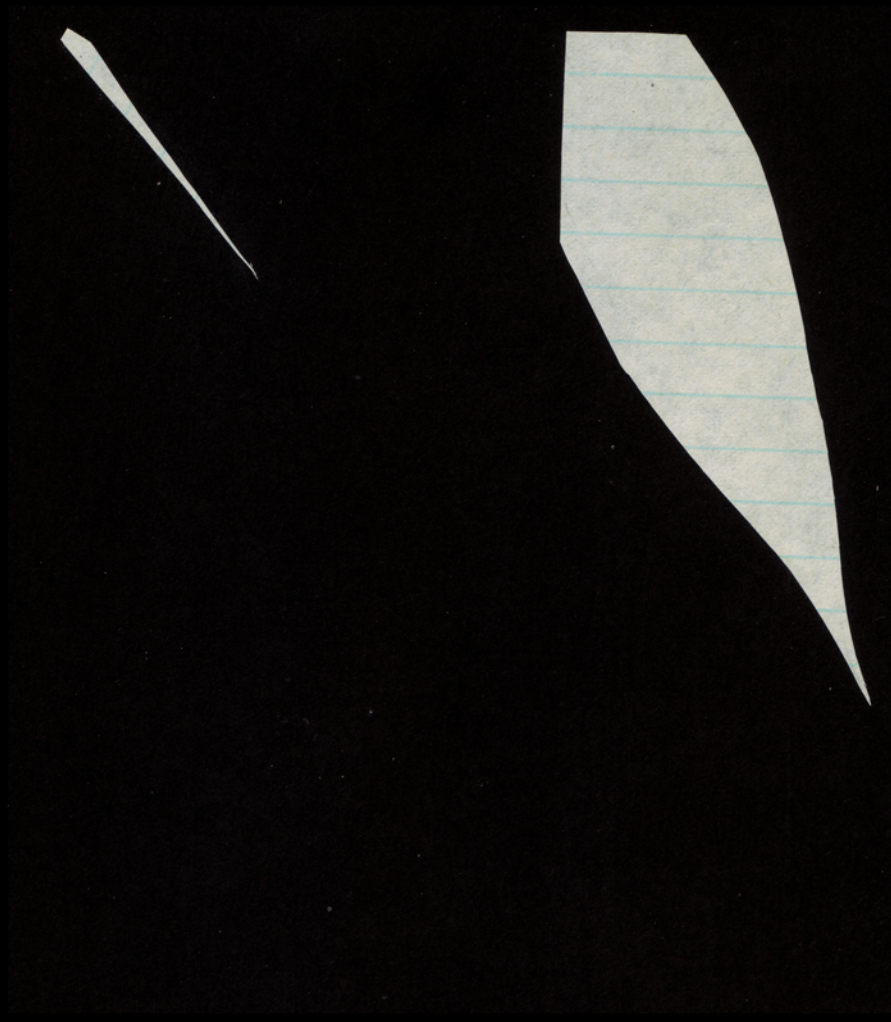


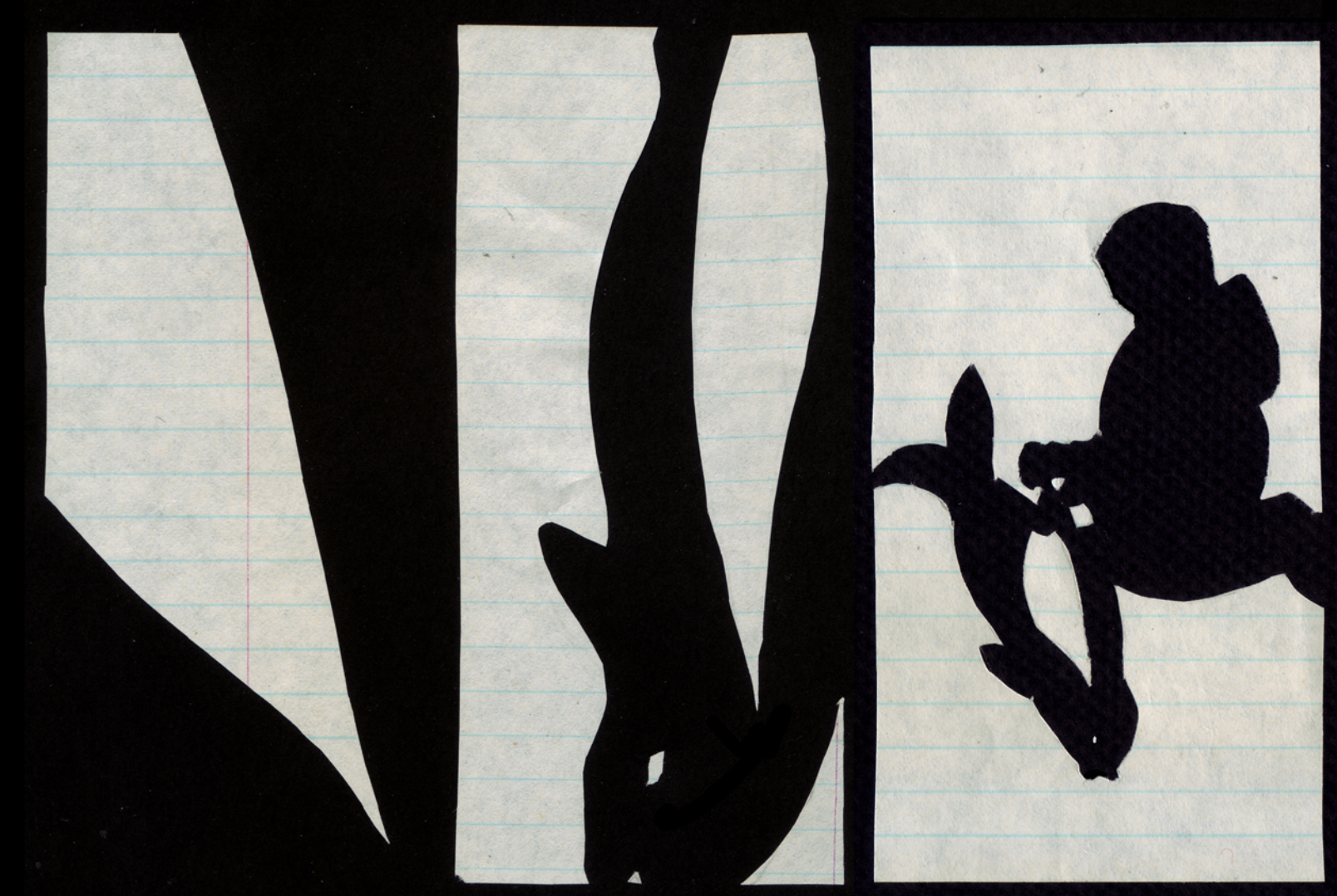












Le 21 janvier 1968, un bombardier B-52 américain transportant quatre bombes H de 1,1 mégatonne chacune s'écrasa dans l'océan Arctique et provoqua une contamination radioactive importante. L'incendie causé par l'impact fit fondre la glace et l'une des bombes coula au fond de la mer.

Elle n'a jamais pu être récupérée.

Le haut commandement de l'armée exigea le secret. Ce n'est que depuis peu que l'on découvre les détails concernant cet événement, qualifié par les experts comme l'une des plus graves catastrophes nucléaires de notre histoire.

On January 21, 1968, a United States Air Force B-52 bomber carrying four 1.1 megaton hydrogen bombs crashed into the Arctic Ocean causing widespread radioactive contamination in the area. The fire caused by the accident melted a layer of ice two feet thick and one of the bombs sunk to the Ocean floor.

It has never been recovered.

The U.S military high command requested that this incident remain classified. We only recently have begun discovering the details of this tragic event, which has been identified as one of the world's worst nuclear disasters.