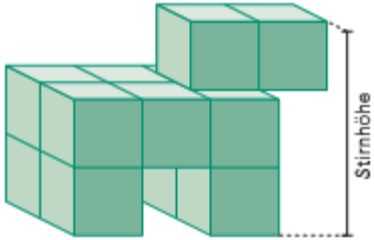
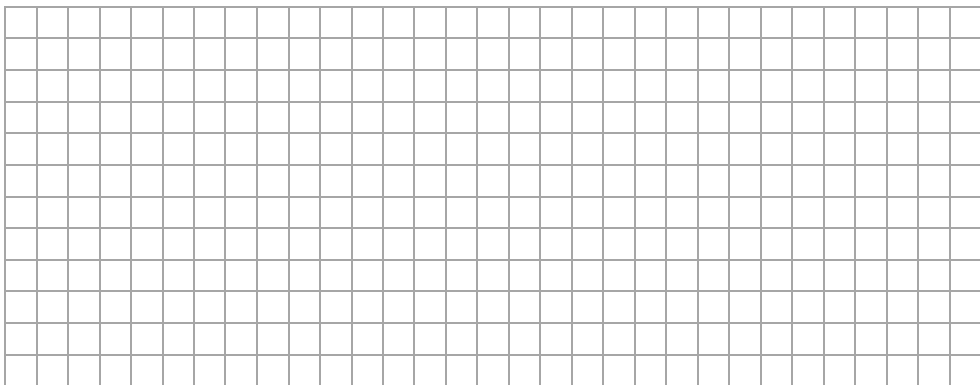


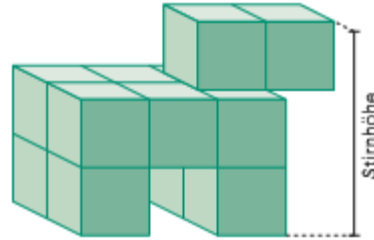
Der kleine «Kubi» hat eine Stirnhöhe von 3 Einheiten. Stelle dir weitere Kubis mit den gleichen Proportionen, aber anderen Stirnhöhen vor. Fülle die folgende Tabelle aus.



	Stirnhöhe	Gesamtlänge	Breite	Kopflänge	Sohlenfläche (pro Fuss)	Rückenfläche (ohne Schultern)	Gesamte Körperoberfläche	Kopfvolumen	Körpervolumen
Kubi 1	3	4	2	2	1	4	42	2	12
Kubi 2	9	12	6	6	9	36	378	54	324
Kubi 3	15	20	10	10	25	100	1050	250	1500



Der kleine «Kubi» hat eine Stirnhöhe von 3 Einheiten. Stelle dir weitere Kubis mit den gleichen Proportionen, aber anderen Stirnhöhen vor. Fülle die folgende Tabelle aus.



	Stirnhöhe	Gesamtlänge	Breite	Kopflänge	Sohlenfläche (pro Fuss)	Rückenfläche (ohne Schultern)	Gesamte Körperoberfläche	Kopfvolumen	Körpervolumen
Kubi 1	3	4	2	2	1	4	42	2	12
Kubi 2	9	12	6	6	9	36	378	54	324
Kubi 3	15	20	10	10	25	100	1050	250	1500

