

Student Name	Local ID	Interim	Interim 2	int1-STAAR	int2-STAAR	Int2-int1	5th STAAR	Goal	Unit 1	Unit 2	DCA	Unit 3	Unit 4	Unit 5	Unit 6	Unit 7	Unit 8
	1498	1539	-77	-36	41	1575	66	67	32	60	50	45	50	60	22	40	
	1498	1572	-108	-34	74	1606	71	83	79	67	60	60	40	70	44	60	
	1613	1512	-12	-113	-101	1625	74	75	79	60	90	40	#N/A	70	#N/A	#N/A	80
	1715	1691	75	51	-24	1640	76	92	74	83	80	60	75	100	67	100	100
	1613	1555	-27	-85	-58	1640	76	92	79	83	90	90	70	100	33	100	100
	1683	1629	43	-11	-54	1640	76	88	89	83	60	50	65	100	56	60	60
	1598	1585	-60	-73	-13	1658	79	83	79	70	90	40	80	70	44	60	60
	1598	1570	-60	-88	-28	1658	79	75	89	73	60	75	50	70	33	80	80
	1536	1585	-142	-93	49	1678	82	83	68	80	100	70	70	90	44	0	0
	1673	1600	-5	-78	-73	1678	82	92	68	93	100	70	80	90	78	20	20
	1732	1740	33	41	8	1699	84	100	79	77	90	100	75	100	67	100	100
	1673	1644	-51	-80	-29	1724	87	88	79	87	90	80	90	80	56	40	40
	1598	1585	-153	-166	-13	1751	89	79	79	87	90	100	60	90	56	80	80
	1715	1707	-68	-76	-8	1783	92	92	79	83	80	80	70	100	78	80	80
	1683	1757	-139	-65	74	1822	95	88	79	87	100	100	95	90	67	100	100
	1519	1570	-303	-252	51	1822	95	92	79	67	80	40	95	65	67	20	20
	1785	1811	-37	-11	26	1822	95	100	89	87	100	80	90	100	100	80	80
	1766	1757	-108	-117	-9	1874	97	83	89	93	100	90	80	90	89	100	100
	1699	1774	-175	-100	75	1874	97	83	79	90	90	70	90	100	78	100	100
	1824	1774	-271	-321	-50	2095	100	100	89	100	90	100	90	100	89	100	100
	1613	1723	23	133	110	1590	68	96	37	63	70	50	75	70	89	60	60
	1528	1615	-97	-10	87	1625	74	83	89	80	100	55	70	#N/A	#N/A	78	100
	1613	1539	-27	-101	-74	1640	76	92	68	67	80	70	55	50	11	80	80
	1666	1585	8	-73	-81	1658	79	75	74	83	50	70	65	100	67	80	80
	1699	1644	41	-14	-55	1658	79	92	89	77	90	100	85	95	56	100	100
	1683	1659	25	1	-24	1658	79	83	58	70	80	85	90	67	100	100	100
	1613	#N/A	-45	#N/A	#N/A	1658	79	96	89	67	80	70	55	90	44	60	60
	1650	1642	-8	-16	-8	1658	79	96	68	80	70	60	90	80	33	100	100
	1634	1691	-44	13	57	1678	82	92	89	80	100	100	90	100	100	80	80
	1642	1675	-36	-3	33	1678	82	83	89	80	90	80	70	95	#N/A	#N/A	60
	1613	1448	-65	-230	-165	1678	82	92	100	90	100	90	75	100	56	80	80
	1673	1691	-26	-8	18	1699	84	88	79	77	90	80	80	85	100	100	100
	1657	1615	-42	-84	-42	1699	84	92	89	87	80	80	85	90	67	60	60
	1450	1570	-274	-154	120	1724	87	#N/A	#N/A	84	73	70	65	90	44	80	80
	1657	1774	-67	50	117	1724	87	92	89	89	100	70	80	100	89	100	100
	1785	1691	61	33	-94	1724	87	92	79	90	100	90	90	100	89	100	100
	1666	#N/A	-117	#N/A	#N/A	1783	92	88	79	90	100	80	70	100	89	80	80
	1673	1675	-149	-147	2	1822	95	88	79	80	90	60	80	80	#N/A	#N/A	40
	1583	1523	-239	-299	-60	1822	95	96	79	87	100	70	65	90	67	80	80
	1715	1691	-159	-183	-24	1874	97	100	58	100	90	90	#N/A	#N/A	89	60	60
	1715	1644	-159	-230	-71	1874	97	100	89	97	60	90	90	100	89	80	80
	1785	1757	-89	-117	-28	1874	97	79	79	83	90	70	90	100	89	80	80
	1749	1740	-125	-134	-9	1874	97	88	89	100	100	100	60	100	78	80	80
	1683	1691	-276	-268	8	1959	100	92	79	100	100	90	85	80	67	100	100
	1498	#N/A	37	#N/A	#N/A	1461	45	#N/A	#N/A	21	47	70	40	40	50	44	20
	1598	1629	58	23	31	1606	71	75	63	83	60	60	60	80	56	60	60
	1683	1659	43	19	-24	1640	76	88	68	70	60	60	70	90	56	80	80
	#N/A	1723	#N/A	45	#N/A	1678	82	79	79	70	100	70	#N/A	#N/A	22	100	100
	1627	1644	-51	-34	17	1678	82	67	58	90	90	60	100	90	67	80	80
	1583	1629	-116	-70	46	1699	84	88	89	83	90	90	60	90	56	80	80
	1749	1658	50	-41	-91	1699	84	96	100	97	80	70	100	100	89	80	80
	1627	1659	-72	-40	32	1699	84	79	58	87	90	70	65	100	56	80	80
	1482	1570	-242	-154	88	1724	87	79	89	87	100	80	85	90	44	80	80
	1642	1774	-82	50	132	1724	87	88	74	90	90	80	90	100	56	100	100
	1552	#N/A	-199	#N/A	#N/A	1751	89	88	79	87	100	90	60	100	11	80	80
	1598	1659	-153	-92	61	1751	89	92	58	87	100	60	85	80	100	100	100
	1683	1707	-68	-44	24	1751	89	100	74	83	90	100	75	90	67	80	80
	1613	1691	-170	-92	78	1783	92	67	100	70	90	100	90	100	44	80	80
	1749	#N/A	-34	#N/A	#N/A	1783	92	100	79	#N/A	#N/A	100	60	90	78	60	60
	1613	1659	-170	-124	46	1783	92	71	79	90	90	95	100	80	44	80	80
	1699	1723	-84	-60	24	1783	92	100	79	93	90	90	90	80	78	100	100
	1673	#N/A	-110	#N/A	#N/A	1783	92	96	79	97	90	70	70	100	67	100	100
	1870	1876	48	54	6	1822	95	92	89	87	100	100	100	100	78	100	100
	1617	1675	-205	-147	58	1822	95	67	68	93	90	60	85	100	44	80	80
	1732	1707	-142	-167	-25	1874	97	88	89	97	90	90	100	90	89	80	80
	1785	1876	-174	-83	91	1959	100	96	89	93	90	90	90	100	89	100	100
	1824	1757	-271	-338	-67	2095	100	88	89	80	100	100	90	100	78	100	100
	1966	1774	7	-185	-192	1959	100	100	89	100	100	100	100	100	100	100	100
	1846	1811	-249	-284	-35	2095	100	92	89	90	100	100	100	100	89	100	100