Algebra I

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Standard & DoK** | **Readiness** | **Endurance** | **Assessment** | **Leverage** | **Add Up Column** |
| N.Q.1 (K)  DoK: 1 | 2 | 2.5 | 2 | 2.5 | 9 |
| N.Q.2  DoK: | 2 | 2.25 | 2 | 2.5 | 8.75 |
| N.Q.3  DoK: | 2 | 2 | 1.5 | 2 | 7.5 |
| A.SSE.1  DoK: | 2.5 | 2 | 2 | 1.5 | 8 |
| A.CED.1  DoK: | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 1.75 | 9.25 |
| A.CED.2  DoK: | 2.75 | 2.5 | 2.5 | 1.5 | 9.25 |
| A.CED.3  DoK: | 2 | 2 | 2 | 1.5 | 7.5 |
| A.CED.4  DoK: | 2.25 | 1.5 | 2 | 1.5 | 7.25 |
| A.REI.1 (R)  DoK: 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| A.REI.3 (S)  DoK: 2 | 3 | 2.5 | 2.5 | 1.5 | 9.5 |
| N.RN.1  DoK: | 2 | 1.5 | 1.5 | 1.25 | 6.25 |
| N.RN.2  DoK: | 2 | 1.5 | 2.5 | 1 | 7 |
| A.REI.5  DoK: | 2 | 1.75 | 1.75 | 1 | 6.5 |
| A.REI.6  DoK: | 2.5 | 2 | 2.5 | 1.25 | 8.25 |
| A.REI.10  DoK: | 2.25 | 2 | 2.5 | 1.5 | 8.25 |
| A.REI.11  DoK: | 2.5 | 2 | 2.5 | 1.5 | 8.5 |
| A.REI.12  DoK: | 2 | 1.5 | 2 | 1.5 | 7 |
| F.IF.1  DoK: | 2.75 | 2.5 | 1.25 | 2 | 8.5 |
| F.IF.2  DoK: | 2.75 | 2 | 2.5 | 1.5 | 8.75 |
| F.IF.3  DoK: | 1 | 1.5 | 1 | 1 | 4.5 |
| F.IF.4  DoK: | 2.75 | 2 | 2 | 2.5 | 9.25 |
| F.IF.5  DoK: | 1.75 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 6.25 |
| F.IF.6  DoK: | 2 | 2 | 2 | 1.5 | 7.5 |
| F.IF.7  DoK: | 2.5 | 1.75 | 2 | 1.5 | 7.75 |
| F.IF.9  DoK: | 2 | 1.75 | 1 | 1.75 | 6.5 |
| F.BF.1  DoK: | 1.5 | 2 | 2.5 | 2 | 8 |
| F.BF.2  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| F.BF.3  DoK: | 1.5 | 1.25 | 1 | 1 | 4.75 |
| F.LE.1  DoK: | 1 | 1.75 | 1.5 | 1.5 | 5.75 |
| F.LE.2  DoK: | 2 | 2 | 2 | 1.5 | 7.5 |
| F.LE.3  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| F.LE.5  DoK: | 1.5 | 1.5 | 2 | 1.5 | 6.5 |
| S.ID.1  DoK: | 1.5 | 1.5 | 2 | 2.5 | 7.5 |
| S.ID.2  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1.5 | 4.5 |
| S.ID.3  DoK: | 1 | 1.75 | 1.5 | 2 | 6.25 |
| S.ID.5  DoK: | 1 | 1.5 | 1.75 | 1 | 5.25 |
| S.ID.6  DoK: | 1 | 1.75 | 2 | 2 | 6.75 |
| S.ID.7  DoK: | 2.5 | 3 | 3 | 2 | 10.5 |
| S.ID.8  DoK: | 1 | 1.5 | 1 | 1 | 4.5 |
| S.ID.9  DoK: | 1 | 2 | 1 | 2 | 6 |
| A.SSE.2  DoK: | 2.5 | 2.5 | 2.25 | 1.25 | 8.5 |
| A.SSE.3  DoK: | 2.75 | 2.75 | 2.25 | 1.25 | 9 |
| A.APR.1  DoK: | 3 | 2.5 | 2.5 | 1.25 | 9.25 |
| A.REI.4  DoK: | 2.75 | 3 | 2.5 | 1.25 | 9.5 |
| A.REI.7  DoK: | 1 | 1.5 | 1.25 | 1.25 | 5 |
| N.RN.3  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| F.IF.8  DoK: | 2.5 | 3 | 2 | 1.25 | 8.75 |
| F.BF.4  DoK: | 1 | 2 | 1.5 | 1.25 | 5.75 |

Geometry

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Standard & DoK** | **Readiness** | **Endurance** | **Assessment** | **Leverage** | **Add Up Column** |
| G.CO.1  DoK: | 2.25 | 2 | 1.5 | 1.75 | 7.5 |
| G.CO.2  DoK: | 1.75 | 1.25 | 1 | 1 | 5 |
| G.CO.3  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.CO.4  DoK: | 1.25 | 1.25 | 1 | 1 | 4.5 |
| G.CO.5  DoK: | 2 | 1.5 | 1 | 1 | 5.5 |
| G.CO.6  DoK: | 1 | 1.25 | 1 | 1 | 4.25 |
| G.CO.7  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.CO.8  DoK: | 1 | 1 | 1.75 | 1 | 4.75 |
| G.CO.9  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.CO.10  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.CO.11  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.CO.12  DoK: | 1 | 1.25 | 1 | 1 | 4.25 |
| G.CO.13  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.SRT.1  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.SRT.2  DoK: | 1 | 1 | 1.5 | 1 | 4.5 |
| G.SRT.3  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.SRT.4  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.SRT.5  DoK: | 2 | 2 | 2 | 1.5 | 7.5 |
| G.SRT.6  DoK: | 1.5 | 1 | 1 | 1 | 4.5 |
| G.SRT.7  DoK: | 1 | 1 | 1.25 | 1 | 4.25 |
| G.SRT.8  DoK: | 2.75 | 2.25 | 2.5 | 1.5 | 9 |
| G.MG.1  DoK: | 1 | 2.5 | 1.5 | 2 | 7 |
| G.MG.2  DoK: | 1.5 | 2 | 1.75 | 2.5 | 7.75 |
| G.MG.3  DoK: | 1.25 | 2 | 1 | 2 | 6.25 |
| G.SRT.9  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.SRT.10  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.SRT.11  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.GMD.1  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.GMD.3  DoK: | 1.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 9 |
| G.GMD.4  DoK: | 1 | 1.5 | 1.5 | 1.25 | 5.25 |
| G.GPE.4  DoK: | 1.25 | 1 | 1 | 1 | 4.25 |
| G.GPE.5  DoK: | 2 | 1.25 | 1.5 | 1.25 | 6 |
| G.GPE.6  DoK: | 1 | 1.5 | 1 | 1 | 4.5 |
| G.GPE.7  DoK: | 1 | 1.5 | 1 | 1.5 | 5 |
| G.GPE.2  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.C.1  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.C.2  DoK: | 1 | 1 | 1.5 | 1 | 4.5 |
| G.C.3  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.C.4  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.C.5  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| G.GPE.1  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| S.CP.1  DoK: | 1 | 2 | 2.25 | 2.75 | 8 |
| S.CP.2  DoK: | 1 | 2 | 1 | 1.5 | 5.5 |
| S.CP.3  DoK: | 1 | 1.5 | 3 | 1.5 | 7 |
| S.CP.4  DoK: | 1 | 2 | 1 | 1.5 | 5.5 |
| S.CP.5  DoK: | 1 | 2 | 1 | 1.5 | 5.5 |
| S.CP.6  DoK: | 1 | 1.5 | 3 | 1.5 | 7 |
| S.CP.7  DoK: | 1 | 2 | 1.5 | 1.5 | 6 |
| S.CP.8  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| S.CP.9  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| S.MD.6  DoK: | 1 | 1.5 | 1 | 1 | 4.5 |
| S.MD.7  DoK: | 1 | 1.5 | 1 | 1 | 4.5 |

Algebra II

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Standard & DoK** | **Readiness** | **Endurance** | **Assessment** | **Leverage** | **Total** |
| N.CN.1  DoK: | 1.5 | 1 | 1 | 1 | 4.5 |
| N.CN.2  DoK: | 1 | 1 | 1.5 | 1 | 4.5 |
| N.CN.7  DoK: | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| N.CN.8  DoK: | + | + | + | + | + |
| N.CN.9  DoK: | + | + | + | + | + |
| A.SSE.1  DoK: | 2.5 | 1.5 | 1.5 | 1 | 6.5 |
| A.SSE.2  DoK: | 2.25 | 1 | 2 | 1 | 6.25 |
| A.SSE.4  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| A.APR.1  DoK: | 2.5 | 2 | 2 | 1.5 | 8 |
| A.APR.2  DoK: | 1.5 | 1 | 1.5 | 1 | 5 |
| A.APR.3  DoK: | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| A.APR.4  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| A.APR.5  DoK: | + | + | + | + | + |
| A.APR.6  DoK: | 2 | 1 | 1.5 | 1 | 5.5 |
| A.APR.7  DoK: | + | + | + | + | + |
| A.REI.2  DoK: | 2 | 1.5 | 1.5 | 1 | 6 |
| A.REI.11  DoK: | 1.75 | 1 | 1.5 | 1.5 | 5.75 |
| F.IF.7  DoK: | 3 | 2 | 2 | 2 | 9 |
| F.TF.1  DoK: | 2.5 | 1 | 1.5 | 1 | 6 |
| F.TF.2  DoK: | 2.75 | 1 | 1 | 1 | 5.75 |
| F.TF.5  DoK: | 2 | 1 | 1.5 | 1.5 | 6 |
| F.TF.8  DoK: | 1.75 | 1 | 1 | 1 | 4.75 |
| A.CED.1  DoK: | 2 | 2 | 1.5 | 2 | 7.5 |
| A.CED.2  DoK: | 1.75 | 2 | 1.5 | 2 | 7.25 |
| A.CED.3  DoK: | 1.5 | 2 | 1 | 1.5 | 6 |
| A.CED.4  DoK: | 3 | 2 | 2 | 2 | 9 |
| F.IF.4  DoK: | 2 | 2 | 1.5 | 2 | 7.5 |
| F.IF.5  DoK: | 2.25 | 1.75 | 1.25 | 1.5 | 6.75 |
| F.IF.6  DoK: | 1.5 | 1 | 1.75 | 1 | 5.25 |
| F.IF.8  DoK: | 2.75 | 2 | 2 | 1 | 7.75 |
| F.IF.9  DoK: | 1.75 | 1 | 1 | 1 | 4.75 |
| F.BF.1  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| F.BF.3  DoK: | 2.5 | 1 | 1 | 1 | 5.5 |
| F.BF.4  DoK: | 2.25 | 1 | 2 | 1.25 | 6.5 |
| F.LE.4  DoK: | 2.5 | 1.5 | 2 | 1.25 | 7.25 |
| S.ID.4  DoK: | 1 | 1.5 | 1 | 1.25 | 4.75 |
| S.IC.1  DoK: | 1 | 1 | 1 | 1.5 | 4.5 |
| S.IC.2  DoK: | 1.25 | 1.75 | 1 | 1 | 5 |
| S.IC.3  DoK: | 1 | 1.5 | 1 | 2 | 5.5 |
| S.IC.4  DoK: | 1 | 2 | 1 | 1 | 5 |
| S.IC.5  DoK: | 1 | 1.75 | 1 | 1 | 4.75 |
| S.IC.6  DoK: | 1 | 1.5 | 1.5 | 2 | 6 |
| S.MD.6  DoK: | + | + | + | + | + |
| S.MD.7  DoK: | + | + | + | + | + |