

Rhifedd neu

Mathemateg?

RHIFEDD

Rhif

Lluosrifau, Odrifau ac Eilrifau, Rhifau Sgwâr, Rhifau Ciwb. [1]
Gwerth Lle, Gweithio efo Degolion. [4]
Cyfrifo Canrannau. [4]
Defnyddio Canrannau. [4]
Ail Isradd a Thrydydd Isradd. [6]
Ffactorau a Rhifau Cysefin. [6]
Diagramau Venn. [6]
Y Ffur Indecs. [6]
Ffactor Cyffredin Mwyaf, Lluosrif Cyffredin Lleiaf. [6]
Rhifau Cyfeiriol. [10]
Degolion. [10]
Cymarebau. [11]
Ffracsiynau. [11]
Cilyddion. [11]
Talgrynnu: Ffigurau Ystyrion. [15]
Amcangyfrif. [15]
Adlog. [15]
Arian Tramor. [15]
Biliau'r Cartref. [15]
Rheolau Indecsau. [19]
Y Ffur Safonol. [19]
Newidiadau Cyfrannol Effeithiol. [19]
Cyfrifo. [21]
Degolion Cylchol. [21]
Trawsnewid. [21]
Arffiniau Uchaf ac Isaf. [24]
Manwl Gywirdeb Priodol. [24]
Cyfrannedd Union a Gwrthdro. [25]
Syrdiau. [30]
APR, AER. [30]

Algebra

Plotio Cyfesurynnau yn y Pedrant Cyntaf. [5]
Plotio Cyfesurynnau yn y Pedwar Pedrant. [5]
Dilyniannau. [7]
Llunio Mynegiadau. [7]
Amnewid. [7]
Casglu Termau. [7]
Datrys Hafaliadau. [7]
Ehangu Cromfachau. [13]
Datrys Hafaliadau 2. [13]
Graddiant Llinell. [16]
Graffiau Llinell Syth. [16]
Graddiant Llinellau Paralel. [16]
Graffiau Teithio. [17]
Newid Testun. [22]
Cyn-Galchwls. [28]

Geometreg a Mesur

Polygonau, Llinellau Arbennig. [1]
Y Cloc, y Calendr, Amserlenni. [1]
Mathau o Onglau, Mesur Onglau, Llunio Onglau, Cyfrifo Onglau, Onglau mewn Triangl. [2]
Mesurau. [8]
Pedrochrau. [8]
Perimedr ac Arwynebedd. [8]
Solidau. [8]
Onglau 2. [10]
Terminoleg Cylchoedd. [12]
Cylchedd ac Arwynebedd Cylch. [12]
Siapiau ar Bapur Isomedrig. [12]
Golygon. [12]
Theorem Pythagoras (2-D). [12]
Llunio wrth Raddfa. [12]
Cyfeiriannau. [17]
Locws. [17]
Trigonometreg Triangl Ongl Sgwâr. [20]
Brithweithiau. [20]
Perimedr ac Arwynebedd Siapiau Cyfansawdd. [20]
Solidau. [23]
Dimensiynau. [23]

Solidau Cyfansawdd. [23]
Siapiau Cyflun. [23]
Theorem Pythagoras (3-D). [23]
Mesurau Cyfansawdd. [24]
Trigonometreg 3-D. [29]
Y Rheol Sin, Y Rheol Cosin. [29]
Arwynebedd Triangl. [29]

Ystadegau

Y Cymedr. [3]
Yr Amrediad. [3]
Siartiau Bar. [3]
Cymedr Data wedi'i Grwpio. [3]
Siartiau Cylch. [3]
Y Modd. [9]
Pictogramau. [9]
Diagramau Llinellau Fertigol. [9]
Graffiau Llinell. [9]
Tebygolrwydd Geiriol. [9]
Y Canolrif. [14]
Y Dosbarth Canolrifol. [14]
Yr Amrediad Rhyngchwartel. [14]
Diagramau Amllder Cronnus. [14]
Diagramau Gwasgariad. [14]
Holiaduron. [18]
Samplu. [18]
Polygonau Amllder. [18]
Diagramau Blwch a Blewyn. [18]
Cymharu Cyfartaleddau. [18]
Histogramau. [30]

MATHEMATEG

Algebra

Nfed Term Llinol. [13]
CAMO. [13]
Cynnig a Gwella. [13]
Graddiant Llinellau Perpendicwlar. [16]
Plotio Graffiau. [19]
Ffactorio Syml. [22]
Ffactorio Mynegiadau Cwadratig. [22]

Hafaliadau Cydamserol. [22]
Mynegiad, Hafaliad, Fformiwla, **Unfathiant. [22]**
Hafaliadau Cyfrannedd. [25]
Nfed Term Cwadratig. [25]
Anhafaleddau. [25]
Rhanbarthau Graff. [25]
Trawsffurfiadau Ffwythiannau. [28]
Newid Testun Pellach. [28]
Y Fformiwla Gwadratig. [28]
Ffracsiynau Algebraidd. [28]

Geometreg a Mesur

Cymesuredd. [1]
Cymesuredd Cylchdro. [1]
Trawsfudo efo Fector Colofn. [1]
Canolbwynt Llinell. [5]
Defnyddio Cyfesurynnau. [5]
Trawsffurfiadau: Cylchdro. [10]
Trawsffurfiadau: Adlewyrchiad. [16]
Trawsffurfiadau: Helaethiad. [20]
Siapiau Cyfath. [26]
Onglau Mewn Polygonau. [26]
Theoremau'r Cylch. [26]
Cyfuno Trawsffurfiadau. [26]
Graffiau Trigonometreg. [29]

Ystadegau

Tebygolrwydd fel Ffracsiwn. [14]
Amllder Cymharol. [27]
Digwyddiadau Cyfunol. [27]
Diagramau Canghennog. [27]

Haen Sylfaenol
Haen Ganolradd
Haen Uwch

Rhifedd neu

Mathemateg?

RHIFEDD

Rhif

Lluosrifau, Odrifau ac Eilrifau, Rhifau Sgwâr, Rhifau Ciwb. [1]
Gwerth Lle, Gweithio efo Degolion. [4]
Cyfrifo Canrannau. [4]
Defnyddio Canrannau. [4]
Ail Isradd a Thrydydd Isradd. [6]
Ffactorau a Rhifau Cysefin. [6]
Diagramau Venn. [6]
Y Ffur Indecs. [6]
Ffactor Cyffredin Mwyaf, Lluosrif Cyffredin Lleiaf. [6]
Rhifau Cyfeiriol. [10]
Degolion. [10]
Cymarebau. [11]
Ffracsiynau. [11]
Cilyddion. [11]
Talgrynnu: Ffigurau Ystyrion. [15]
Amcangyfrif. [15]
Adlog. [15]
Arian Tramor. [15]
Biliau'r Cartref. [15]
Rheolau Indecsau. [19]
Y Ffur Safonol. [19]
Newidiadau Cyfrannol Effeithiol. [19]
Cyfrifo. [21]
Degolion Cylchol. [21]
Trawsnewid. [21]
Arffiniau Uchaf ac Isaf. [24]
Manwl Gywirdeb Priodol. [24]
Cyfrannedd Union a Gwrthdro. [25]
Syrdiau. [30]
APR, AER. [30]

Algebra

Plotio Cyfesurynnau yn y Pedrant Cyntaf. [5]
Plotio Cyfesurynnau yn y Pedwar Pedrant. [5]
Dilyniannau. [7]
Llunio Mynegiadau. [7]
Amnewid. [7]
Casglu Termau. [7]
Datrys Hafaliadau. [7]
Ehangu Cromfachau. [13]
Datrys Hafaliadau 2. [13]
Graddiant Llinell. [16]
Graffiau Llinell Syth. [16]
Graddiant Llinellau Paralel. [16]
Graffiau Teithio. [17]
Newid Testun. [22]
Cyn-Galcwlws. [28]

Geometreg a Mesur

Polygonau, Llinellau Arbennig. [1]
Y Cloc, y Calendr, Amserlenni. [1]
Mathau o Onglau, Mesur Onglau, Llunio Onglau, Cyfrifo Onglau, Onglau mewn Triangl. [2]
Mesurau. [8]
Pedrochrau. [8]
Perimedr ac Arwynebedd. [8]
Solidau. [8]
Onglau 2. [10]
Terminoleg Cylchoedd. [12]
Cylchedd ac Arwynebedd Cylch. [12]
Siapiau ar Bapur Isomedrig. [12]
Golygon. [12]
Theorem Pythagoras (2-D). [12]
Llunio wrth Raddfa. [12]
Cyfeiriannau. [17]
Locws. [17]
Trigonometreg Triangl Ongl Sgwâr. [20]
Brithweithiau. [20]
Perimedr ac Arwynebedd Siapiau Cyfansawdd. [20]
Solidau. [23]
Dimensiynau. [23]

Solidau Cyfansawdd. [23]
Siapiau Cyflun. [23]
Theorem Pythagoras (3-D). [23]
Mesurau Cyfansawdd. [24]
Trigonometreg 3-D. [29]
Y Rheol Sin, Y Rheol Cosin. [29]
Arwynebedd Triangl. [29]

Ystadegau

Y Cymedr. [3]
Yr Amrediad. [3]
Siartiau Bar. [3]
Cymedr Data wedi'i Grwpio. [3]
Siartiau Cylch. [3]
Y Modd. [9]
Pictogramau. [9]
Diagramau Llinellau Fertigol. [9]
Graffiau Llinell. [9]
Tebygolrwydd Geiriol. [9]
Y Canolrif. [14]
Y Dosbarth Canolrifol. [14]
Yr Amrediad Rhyngchwartel. [14]
Diagramau Amllder Cronnus. [14]
Diagramau Gwasgariad. [14]
Holiaduron. [18]
Samplu. [18]
Polygonau Amllder. [18]
Diagramau Blwch a Blewyn. [18]
Cymharu Cyfartaleddau. [18]
Histogramau. [30]

MATHEMATEG

Algebra

Nfed Term Llinol. [13]
CAMO. [13]
Cynnig a Gwella. [13]
Graddiant Llinellau Perpendicwlar. [16]
Plotio Graffiau. [19]
Ffactorio Syml. [22]
Ffactorio Mynegiadau Cwadratig. [22]

Hafaliadau Cydamserol. [22]
Mynegiad, Hafaliad, Fformiwla, **Unfathiant. [22]**
Hafaliadau Cyfrannedd. [25]
Nfed Term Cwadratig. [25]
Anhafaleddau. [25]
Rhanbarthau Graff. [25]
Trawsffurfiadau Ffwythiannau. [28]
Newid Testun Pellach. [28]
Y Fformiwla Gwadratig. [28]
Ffracsiynau Algebraidd. [28]

Geometreg a Mesur

Cymesuredd. [1]
Cymesuredd Cylchdro. [1]
Trawsfudo efo Fector Colofn. [1]
Canolbwynt Llinell. [5]
Defnyddio Cyfesurynnau. [5]
Trawsffurfiadau: Cylchdro. [10]
Trawsffurfiadau: Adlewyrchiad. [16]
Trawsffurfiadau: Helaethiad. [20]
Siapiau Cyfath. [26]
Onglau Mewn Polygonau. [26]
Theoremau'r Cylch. [26]
Cyfuno Trawsffurfiadau. [26]
Graffiau Trigonometreg. [29]

Ystadegau

Tebygolrwydd fel Ffracsiwn. [14]
Amllder Cymharol. [27]
Digwyddiadau Cyfunol. [27]
Diagramau Canghennog. [27]

Haen Sylfaenol
Haen Ganolradd
Haen Uwch

Rhifedd neu

Mathemateg?

RHIFEDD

Rhif

Lluosrifau, Odrifau ac Eilrifau, Rhifau Sgwâr, Rhifau Ciwb. [1]
Gwerth Lle, Gweithio efo Degolion. [4]
Cyfrifo Canrannau. [4]
Defnyddio Canrannau. [4]
Ail Isradd a Thrydydd Isradd. [6]
Ffactorau a Rhifau Cysefin. [6]
Diagramau Venn. [6]
Y Ffur Indecs. [6]
Ffactor Cyffredin Mwyaf, Lluosrif Cyffredin Lleiaf. [6]
Rhifau Cyfeiriol. [10]
Degolion. [10]
Cymarebau. [11]
Ffracsiynau. [11]
Cilyddion. [11]
Talgrynnu: Ffigurau Ystyrion. [15]
Amcangyfrif. [15]
Adlog. [15]
Arian Tramor. [15]
Biliau'r Cartref. [15]
Rheolau Indecsau. [19]
Y Ffur Safonol. [19]
Newidiadau Cyfrannol Effeithiol. [19]
Cyfrifo. [21]
Degolion Cylchol. [21]
Trawsnewid. [21]
Arffiniau Uchaf ac Isaf. [24]
Manwl Gywirdeb Priodol. [24]
Cyfrannedd Union a Gwrthdro. [25]
Syrdiau. [30]
APR, AER. [30]

Algebra

Plotio Cyfesurynnau yn y Pedrant Cyntaf. [5]
Plotio Cyfesurynnau yn y Pedwar Pedrant. [5]
Dilyniannau. [7]
Llunio Mynegiadau. [7]
Amnewid. [7]
Casglu Termau. [7]
Datrys Hafaliadau. [7]
Ehangu Cromfachau. [13]
Datrys Hafaliadau 2. [13]
Graddiant Llinell. [16]
Graffiau Llinell Syth. [16]
Graddiant Llinellau Paralel. [16]
Graffiau Teithio. [17]
Newid Testun. [22]
Cyn-Galcwlws. [28]

Geometreg a Mesur

Polygonau, Llinellau Arbennig. [1]
Y Cloc, y Calendr, Amserlenni. [1]
Mathau o Onglau, Mesur Onglau, Llunio Onglau, Cyfrifo Onglau, Onglau mewn Triangl. [2]
Mesurau. [8]
Pedrochrau. [8]
Perimedr ac Arwynebedd. [8]
Solidau. [8]
Onglau 2. [10]
Terminoleg Cylchoedd. [12]
Cylchedd ac Arwynebedd Cylch. [12]
Siapiau ar Bapur Isomedrig. [12]
Golygon. [12]
Theorem Pythagoras (2-D). [12]
Llunio wrth Raddfa. [12]
Cyfeiriannau. [17]
Locws. [17]
Trigonometreg Triangl Ongl Sgwâr. [20]
Brithweithiau. [20]
Perimedr ac Arwynebedd Siapiau Cyfansawdd. [20]
Solidau. [23]
Dimensiynau. [23]

Solidau Cyfansawdd. [23]
Siapiau Cyflun. [23]
Theorem Pythagoras (3-D). [23]
Mesurau Cyfansawdd. [24]
Trigonometreg 3-D. [29]
Y Rheol Sin, Y Rheol Cosin. [29]
Arwynebedd Triangl. [29]

Ystadegau

Y Cymedr. [3]
Yr Amrediad. [3]
Siartiau Bar. [3]
Cymedr Data wedi'i Grwpio. [3]
Siartiau Cylch. [3]
Y Modd. [9]
Pictogramau. [9]
Diagramau Llinellau Fertigol. [9]
Graffiau Llinell. [9]
Tebygolrwydd Geiriol. [9]
Y Canolrif. [14]
Y Dosbarth Canolrifol. [14]
Yr Amrediad Rhyngchwartel. [14]
Diagramau Amllder Cronnus. [14]
Diagramau Gwasgariad. [14]
Holiaduron. [18]
Samplu. [18]
Polygonau Amllder. [18]
Diagramau Blwch a Blewyn. [18]
Cymharu Cyfartaleddau. [18]
Histogramau. [30]

MATHEMATEG

Algebra

Nfed Term Llinol. [13]
CAMO. [13]
Cynnig a Gwella. [13]
Graddiant Llinellau Perpendicwlar. [16]
Plotio Graffiau. [19]
Ffactorio Syml. [22]
Ffactorio Mynegiadau Cwadratig. [22]

Hafaliadau Cydamserol. [22]
Mynegiad, Hafaliad, Fformiwla, Unfathiant. [22]

Hafaliadau

Cyfrannedd. [25]
Nfed Term Cwadratig. [25]
Anhafaledau. [25]
Rhanbarthau Graff. [25]
Trawsffurfiadau Ffwythiannau. [28]
Newid Testun Pellach. [28]
Y Fformiwla Gwadratig. [28]
Ffracsiynau Algebraidd. [28]

Geometreg a Mesur

Cymesuredd. [1]
Cymesuredd Cylchdro. [1]
Trawsfudo efo Fector Colofn. [1]
Canolbwynt Llinell. [5]
Defnyddio Cyfesurynnau. [5]
Trawsffurfiadau: Cylchdro. [10]
Trawsffurfiadau: Adlewyrchiad. [16]
Trawsffurfiadau: Helaethiad. [20]
Siapiau Cyfath. [26]
Onglau Mewn Polygonau. [26]
Theoremau'r Cylch. [26]
Cyfuno Trawsffurfiadau. [26]
Graffiau Trigonometreg. [29]

Ystadegau

Tebygolrwydd fel Ffracsiwn. [14]
Amllder Cymharol. [27]
Digwyddiadau Cyfunol. [27]
Diagramau Canghennog. [27]

Haen Sylfaenol
Haen Ganolradd
Haen Uwch

Rhifedd neu

Mathemateg?

RHIFEDD

Rhif

Lluosrifau, Odrifau ac Eilrifau, Rhifau Sgwâr, Rhifau Ciwb. [1]
Gwerth Lle, Gweithio efo Degolion. [4]
Cyfrifo Canrannau. [4]
Defnyddio Canrannau. [4]
Ail Isradd a Thrydydd Isradd. [6]
Ffactorau a Rhifau Cysefin. [6]
Diagramau Venn. [6]
Y Ffur Indecs. [6]
Ffactor Cyffredin Mwyaf, Lluosrif Cyffredin Lleiaf. [6]
Rhifau Cyfeiriol. [10]
Degolion. [10]
Cymarebau. [11]
Ffracsiynau. [11]
Cilyddion. [11]
Talgrynnu: Ffigurau Ystyrion. [15]
Amcangyfrif. [15]
Adlog. [15]
Arian Tramor. [15]
Biliau'r Cartref. [15]
Rheolau Indecsau. [19]
Y Ffur Safonol. [19]
Newidiadau Cyfrannol Effeithiol. [19]
Cyfrifo. [21]
Degolion Cylchol. [21]
Trawsnewid. [21]
Arffiniau Uchaf ac Isaf. [24]
Manwl Gywirdeb Priodol. [24]
Cyfrannedd Union a Gwrthdro. [25]
Syrdiau. [30]
APR, AER. [30]

Algebra

Plotio Cyfesurynnau yn y Pedrant Cyntaf. [5]
Plotio Cyfesurynnau yn y Pedwar Pedrant. [5]
Dilyniannau. [7]
Llunio Mynegiadau. [7]
Amnewid. [7]
Casglu Termau. [7]
Datrys Hafaliadau. [7]
Ehangu Cromfachau. [13]
Datrys Hafaliadau 2. [13]
Graddiant Llinell. [16]
Graffiau Llinell Syth. [16]
Graddiant Llinellau Paralel. [16]
Graffiau Teithio. [17]
Newid Testun. [22]
Cyn-Galcwlws. [28]

Geometreg a Mesur

Polygonau, Llinellau Arbennig. [1]
Y Cloc, y Calendr, Amserlenni. [1]
Mathau o Onglau, Mesur Onglau, Llunio Onglau, Cyfrifo Onglau, Onglau mewn Triangl. [2]
Mesurau. [8]
Pedrochrau. [8]
Perimedr ac Arwynebedd. [8]
Solidau. [8]
Onglau 2. [10]
Terminoleg Cylchoedd. [12]
Cylchedd ac Arwynebedd Cylch. [12]
Siapiau ar Bapur Isomedrig. [12]
Golygon. [12]
Theorem Pythagoras (2-D). [12]
Llunio wrth Raddfa. [12]
Cyfeiriannau. [17]
Locws. [17]
Trigonometreg Triangl Ongl Sgwâr. [20]
Brithweithiau. [20]
Perimedr ac Arwynebedd Siapiau Cyfansawdd. [20]
Solidau. [23]
Dimensiynau. [23]

Solidau Cyfansawdd. [23]
Siapiau Cyflun. [23]
Theorem Pythagoras (3-D). [23]
Mesurau Cyfansawdd. [24]
Trigonometreg 3-D. [29]
Y Rheol Sin, Y Rheol Cosin. [29]
Arwynebedd Triangl. [29]

Ystadegau

Y Cymedr. [3]
Yr Amrediad. [3]
Siartiau Bar. [3]
Cymedr Data wedi'i Grwpio. [3]
Siartiau Cylch. [3]
Y Modd. [9]
Pictogramau. [9]
Diagramau Llinellau Fertigol. [9]
Graffiau Llinell. [9]
Tebygolrwydd Geiriol. [9]
Y Canolrif. [14]
Y Dosbarth Canolrifol. [14]
Yr Amrediad Rhyngchwartel. [14]
Diagramau Amllder Cronnus. [14]
Diagramau Gwasgariad. [14]
Holiaduron. [18]
Samplu. [18]
Polygonau Amllder. [18]
Diagramau Blwch a Blewyn. [18]
Cymharu Cyfartaleddau. [18]
Histogramau. [30]

MATHEMATEG

Algebra

Nfed Term Llinol. [13]
CAMO. [13]
Cynnig a Gwella. [13]
Graddiant Llinellau Perpendicwlar. [16]
Plotio Graffiau. [19]
Ffactorio Syml. [22]
Ffactorio Mynegiadau Cwadratig. [22]

Hafaliadau Cydamserol. [22]
Mynegiad, Hafaliad, Fformiwla, Unfathiant. [22]

Hafaliadau Cyfrannedd. [25]
Nfed Term Cwadratig. [25]
Anhafaeddau. [25]
Rhanbarthau Graff. [25]
Trawsffurfiadau Ffwythiannau. [28]
Newid Testun Pellach. [28]
Y Fformiwla Gwadratig. [28]
Ffracsiynau Algebraidd. [28]

Geometreg a Mesur

Cymesuredd. [1]
Cymesuredd Cylchdro. [1]
Trawsfudo efo Fector Colofn. [1]
Canolbwynt Llinell. [5]
Defnyddio Cyfesurynnau. [5]
Trawsffurfiadau: Cylchdro. [10]
Trawsffurfiadau: Adlewyrchiad. [16]
Trawsffurfiadau: Helaethiad. [20]
Siapiau Cyfath. [26]
Onglau Mewn Polygonau. [26]
Theoremau'r Cylch. [26]
Cyfuno Trawsffurfiadau. [26]
Graffiau Trigonometreg. [29]

Ystadegau

Tebygolrwydd fel Ffracsiwn. [14]
Amllder Cymharol. [27]
Digwyddiadau Cyfunol. [27]
Diagramau Canghennog. [27]

Haen Sylfaenol
Haen Ganolradd
Haen Uwch