



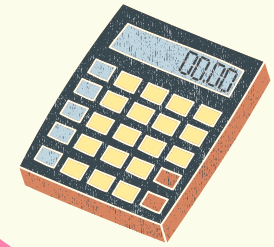
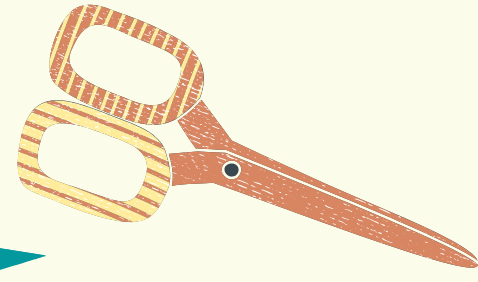
هيا لتتعلم جذول الضرب



- اعداد المعلمة / فاطمة علي القرني
- مديرة المدرسة / نادية المالكي
- مشرفة المادة / رضى الغامدي

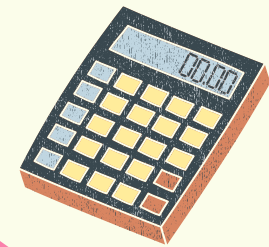
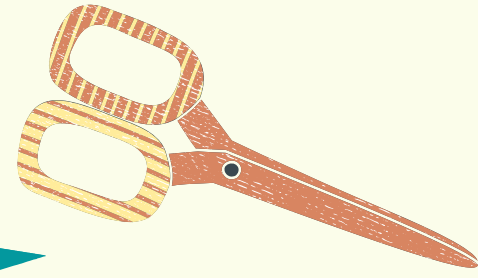
مقدمة

الرياضيات تساعدنا على زيادة المهارات العقلية، وتساعدنا على سرعة البديهة وهو ما يفيدنا في العديد من الجوانب الأخرى. الرياضيات توفر لأطفالنا العديد من المهارات التي تجعلهم أكثر ذكاءً في حياتهم اليومية. تنمي القدرة على التفكير السليم والمنطقي في حياتنا اليومية.



أهمية جدول الضرب

أهمية جدول الضرب من المعروف أن الإنسان يستخدم الأرقام في كل لحظة من لحظات حياته، سواء كان الإنسان يقوم بحساب أي من الأشياء من أجل العمل، أو أنه يقوم بعد شيء من الأشياء، أو في المدرسة أو المنزل أو الشارع، ففي كل مكان يمكن للإنسان أن يصادف الأرقام. فهي من الأشياء الرئيسية في حياتنا مثل اللغة العربية والكلام الذي يتحدثه الناس، ولكن الكثير من البشر لا يعلمون الفائدة العظمى التي يمكن للإنسان أن يستفيد منها من علم الرياضيات، الذي يعتبر جزء لا يتجزأ من حياتنا العامة. ومن الأشياء التي لا يمكن تجاهلها في علم الرياضيات هو جدول الضرب، الذي يعد الركيزة الأساسية التي يستند عليها علم الرياضيات بالكامل، ويعتبر جدول الضرب من الأشياء التي يتم تعليمها في كل المراحل التعليمية للإنسان.



جدول الضرب التفاعلي

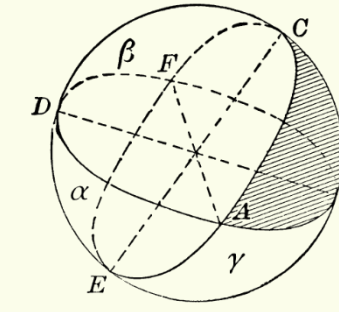
جدول الضرب

The image displays a multiplication table for Arabic numerals (0-9) arranged in two rows of five columns. Each column is headed by a digit and contains multiplication problems from 1x to 10x. The background features a farmer with a pitchfork, a yellow bird, a pink heart, and a tree with a butterfly.

0	٤	٣	٢	١
0 = ١x0	٤ = ١x٤	٣ = ١x٣	٢ = ١x٢	١ = ١x١
١٠ = ٢x0	٨ = ٢x٤	٦ = ٢x٣	٤ = ٢x٢	٢ = ٢x١
٢٠ = ٣x0	١٢ = ٣x٤	٩ = ٣x٣	٦ = ٣x٢	٣ = ٣x١
٣٠ = ٤x0	١٦ = ٤x٤	١٢ = ٤x٣	٨ = ٤x٢	٤ = ٤x١
٤٠ = ٥x0	٢٠ = ٥x٤	١٥ = ٥x٣	١٠ = ٥x٢	٥ = ٥x١
٥٠ = ٦x0	٢٤ = ٦x٤	١٨ = ٦x٣	١٢ = ٦x٢	٦ = ٦x١
٦٠ = ٧x0	٢٨ = ٧x٤	٢١ = ٧x٣	١٤ = ٧x٢	٧ = ٧x١
٧٠ = ٨x0	٣٢ = ٨x٤	٢٤ = ٨x٣	١٦ = ٨x٢	٨ = ٨x١
٨٠ = ٩x0	٣٦ = ٩x٤	٢٧ = ٩x٣	١٨ = ٩x٢	٩ = ٩x١
٩٠ = ١٠x0	٤٠ = ١٠x٤	٣٠ = ١٠x٣	٢٠ = ١٠x٢	١٠ = ١٠x١
١٠	٩	٨	٧	٦
١٠ = ١x١٠	٩ = ١x٩	٨ = ١x٨	٧ = ١x٧	٦ = ١x٦
٢٠ = ٢x١٠	١٨ = ٢x٩	١٦ = ٢x٨	١٤ = ٢x٧	١٢ = ٢x٦
٣٠ = ٣x١٠	٢٧ = ٣x٩	٢٤ = ٣x٨	٢١ = ٣x٧	١٨ = ٣x٦
٤٠ = ٤x١٠	٣٦ = ٤x٩	٣٢ = ٤x٨	٢٨ = ٤x٧	٢٤ = ٤x٦
٥٠ = ٥x١٠	٤٥ = ٥x٩	٤٠ = ٥x٨	٣٥ = ٥x٧	٣٠ = ٥x٦
٦٠ = ٦x١٠	٥٤ = ٦x٩	٤٨ = ٦x٨	٤٢ = ٦x٧	٣٦ = ٦x٦
٧٠ = ٧x١٠	٦٣ = ٧x٩	٥٦ = ٧x٨	٤٩ = ٧x٧	٤٢ = ٧x٦
٨٠ = ٨x١٠	٧٢ = ٨x٩	٦٤ = ٨x٨	٥٦ = ٨x٧	٤٨ = ٨x٦
٩٠ = ٩x١٠	٨١ = ٩x٩	٧٢ = ٩x٨	٦٣ = ٩x٧	٥٤ = ٩x٦
١٠٠ = ١٠x١٠	٩٠ = ١٠x٩	٨٠ = ١٠x٨	٧٠ = ١٠x٧	٦٠ = ١٠x٦



(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

الضرب في العدد

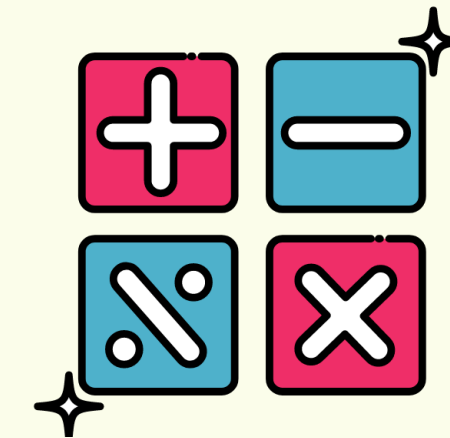
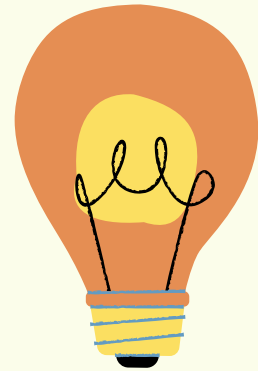
(٠)



لعبة تعليمية

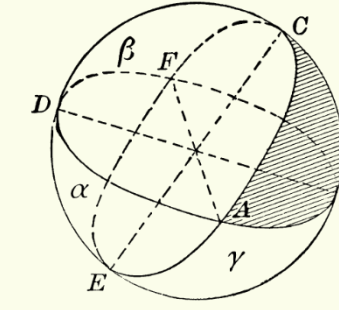


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

الضرب في العدد

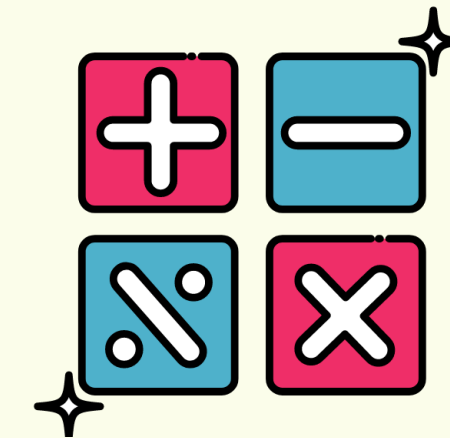
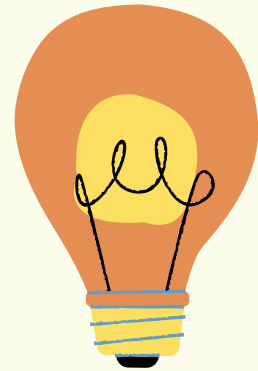
(١)



لعبة تعليمية



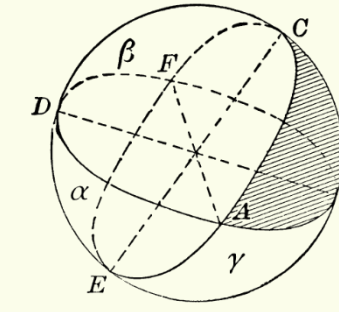
الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)

٢



ورقة عمل تفاعلية

الضرب في العدد

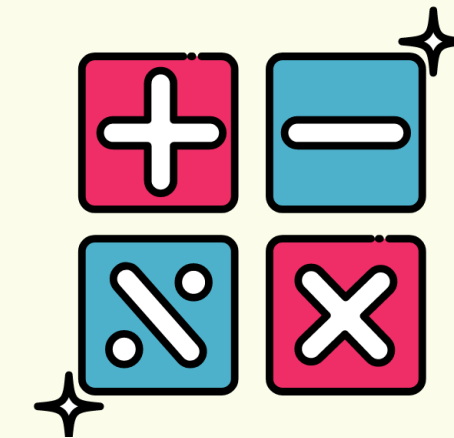
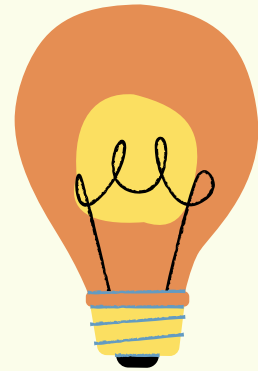
(٢)



لعبة تعليمية

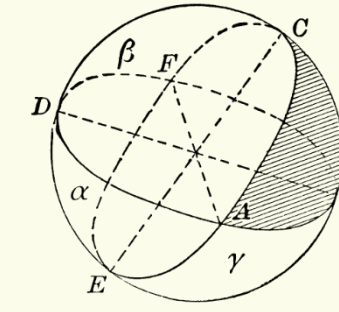


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



٣



ورقة عمل تفاعلية

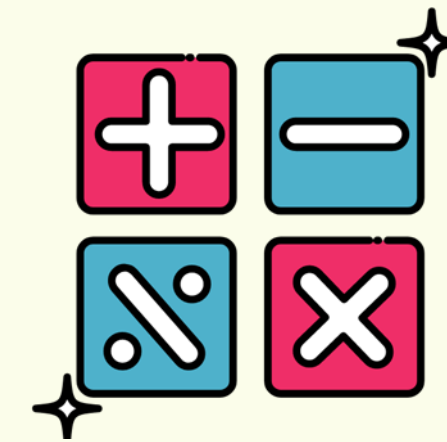
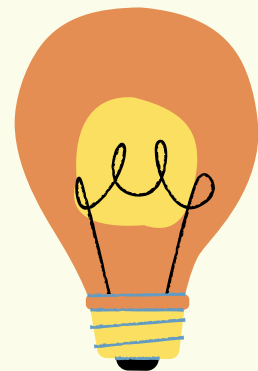
الضرب في العدد
(٣)



لعبة تعليمية

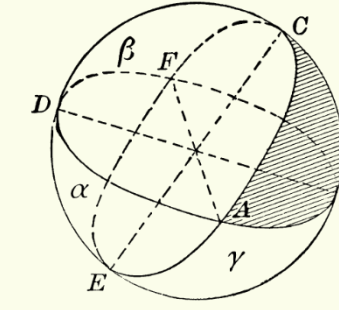


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



٤



ورقة عمل تفاعلية



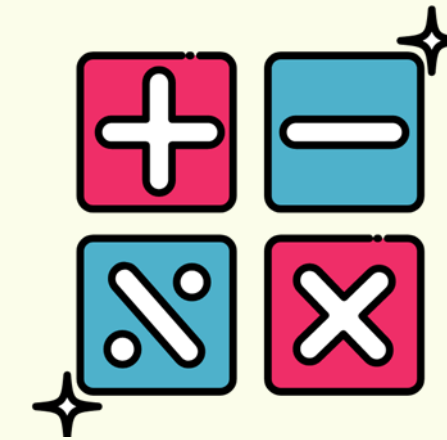
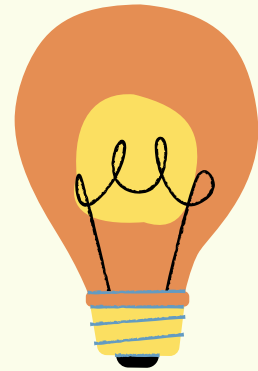
الضرب في العدد
(٤)



لعبة تعليمية

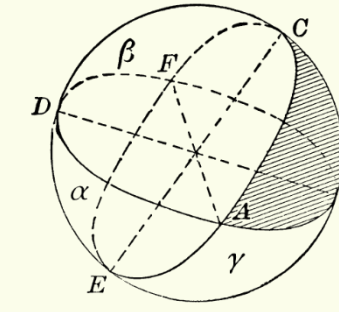


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

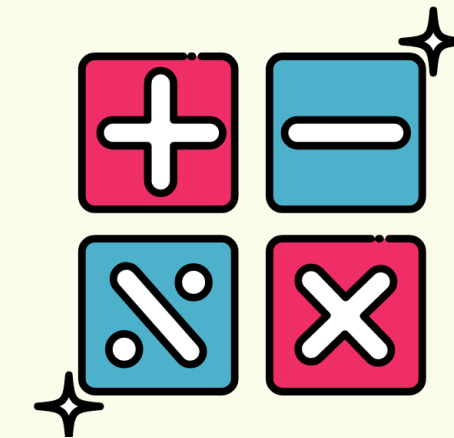
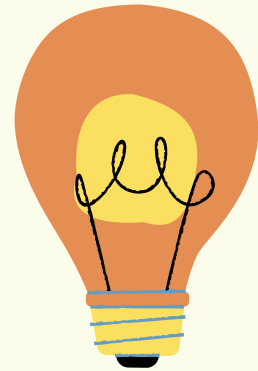
الضرب في العدد
(0)



لعبة تعليمية



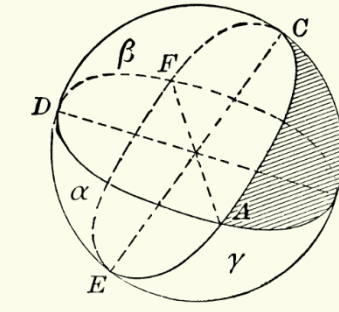
الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)

٦



ورقة عمل تفاعلية

الضرب في العدد

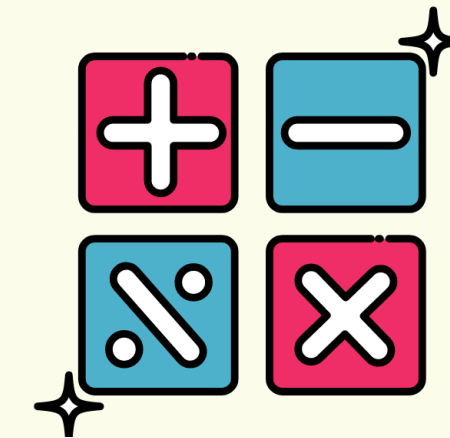
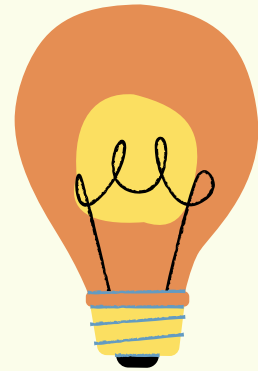
(٦)



لعبة تعليمية

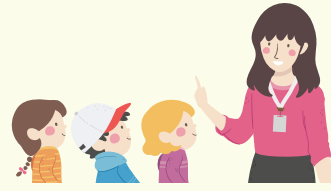
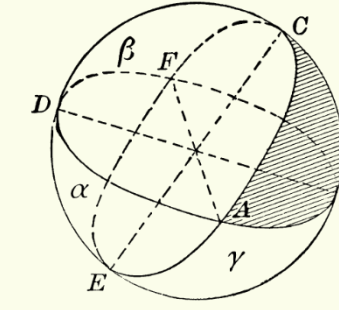


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

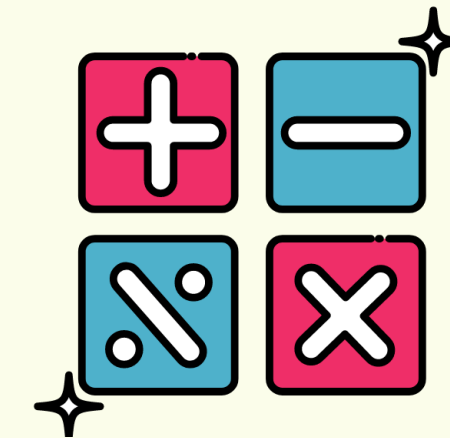
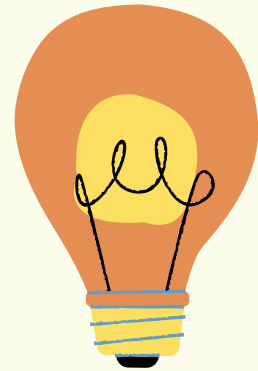
الضرب في العدد
(٧)



لعبة تعليمية

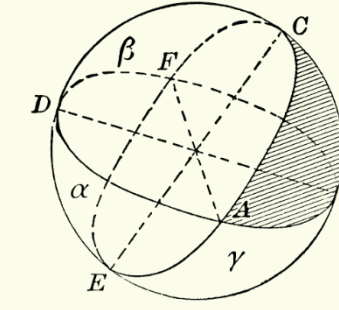


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

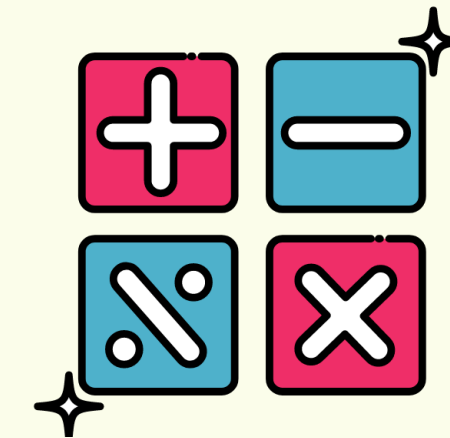
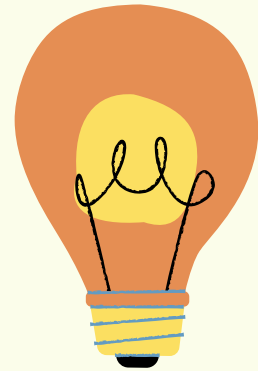
الضرب في العدد
(٨)



لعبة تعليمية

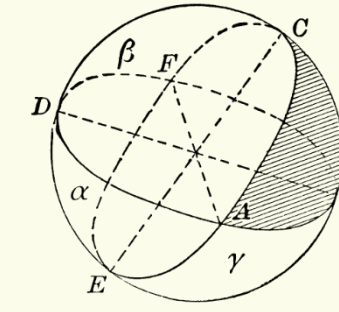


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



٩



ورقة عمل تفاعلية

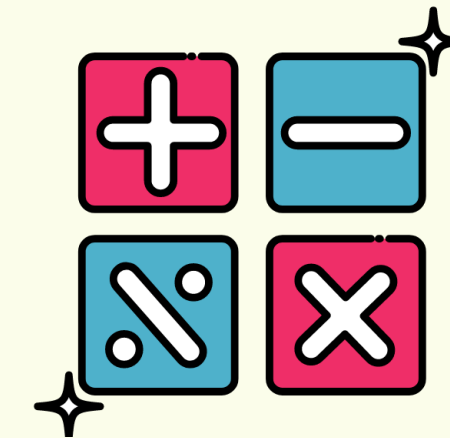
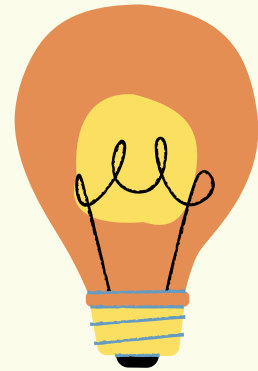
الضرب في العدد

(٩)

لعبة تعليمية

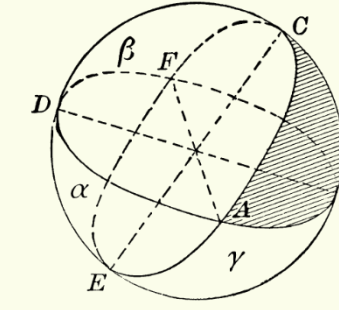


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



١٠



ورقة عمل تفاعلية

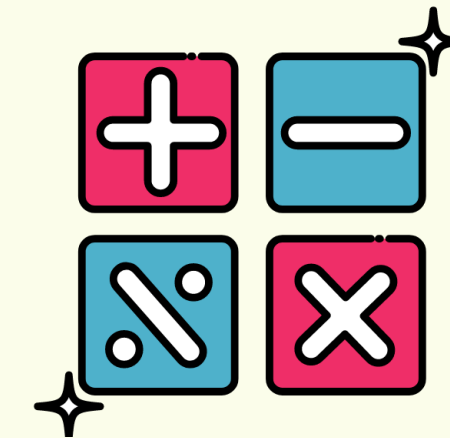
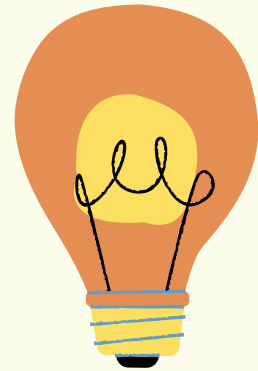
الضرب في العدد
(١٠)

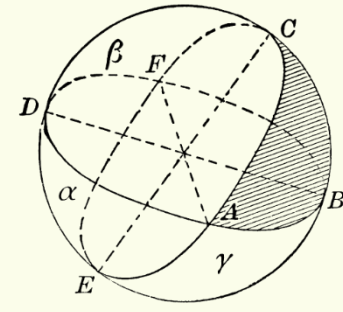
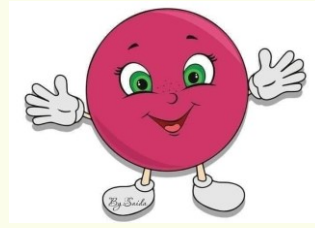


لعبة تعليمية

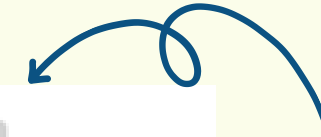


الشرح
من قناة عين

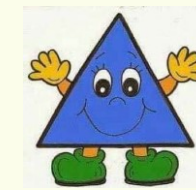


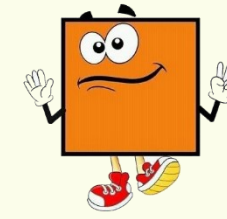


مذكرة جدول الضرب

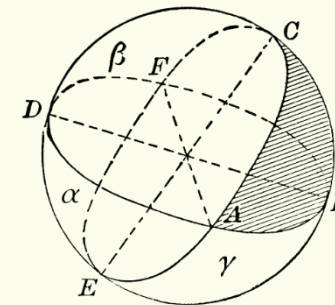
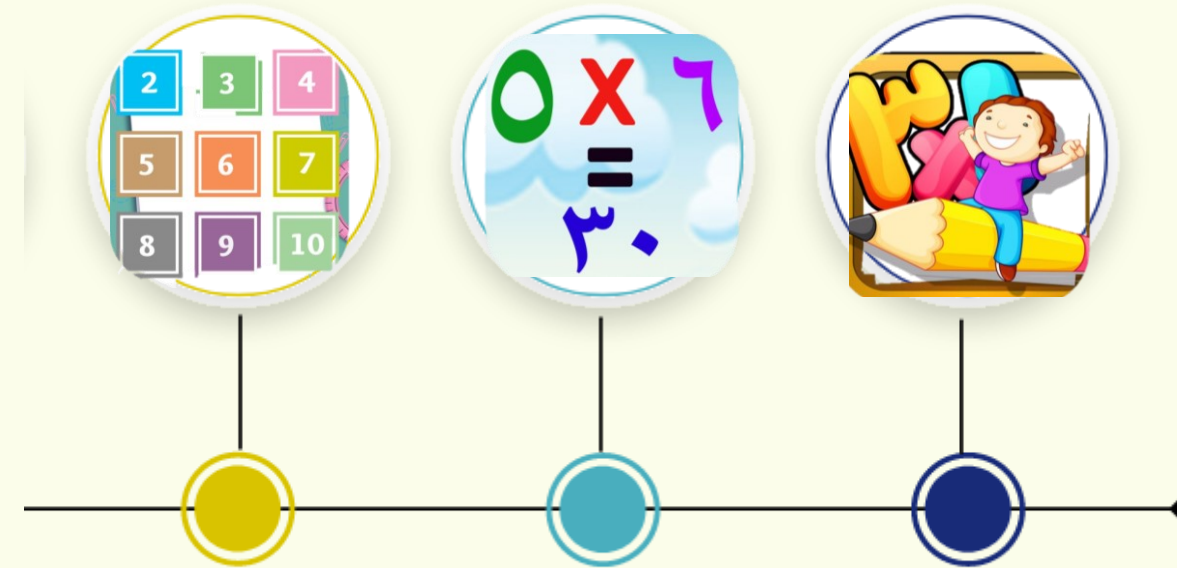


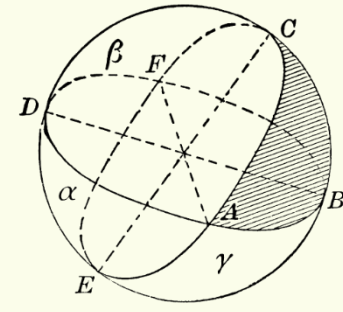
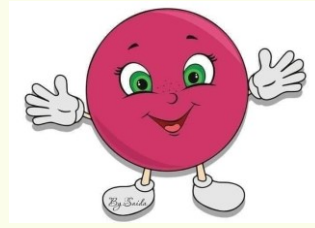
ملاحظة
يستطيع المتعلم حلها إلكترونياً



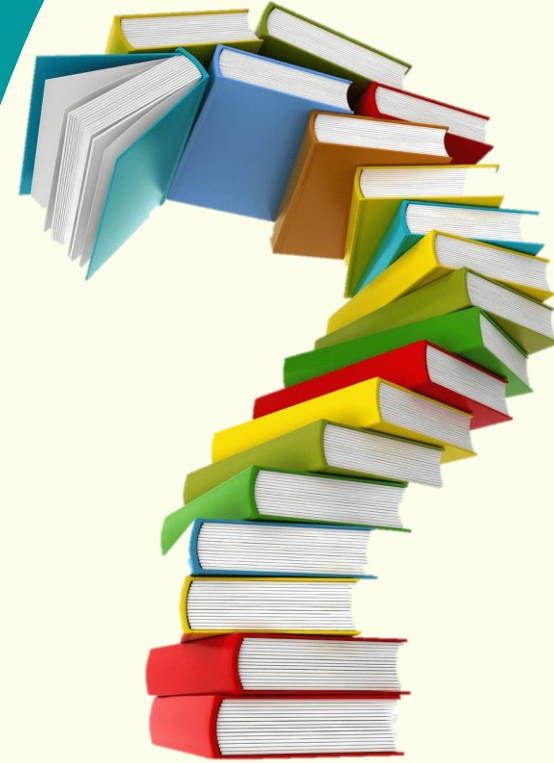


تطبيقات لتعليم جدول الضرب

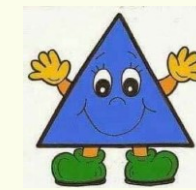


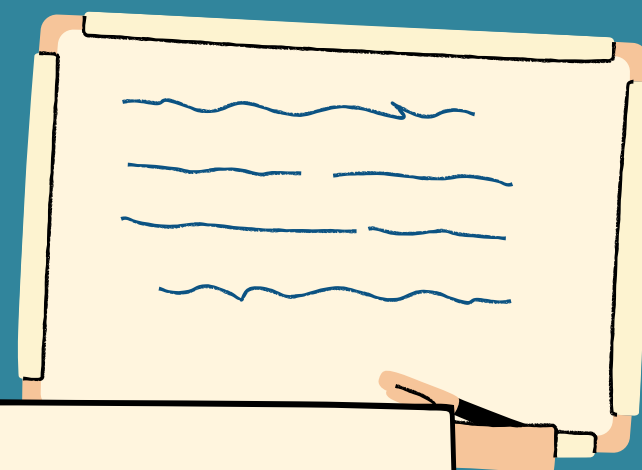


المراجع



- المراجع
- الكتاب المدرسي
- قناة عين التعليمية
- موقع [Word wall.net](http://Wordwall.net)





ختاماً

نسأل الله أن يكون علماً نافعاً

