



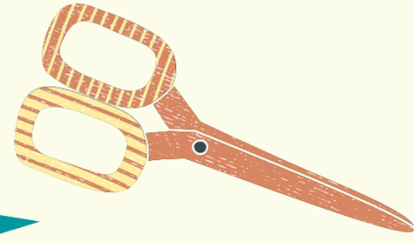
هيا لتتعلم جذول الضرب



- 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

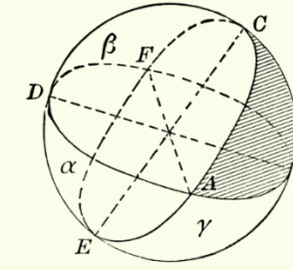
جدول الضرب

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 and their solutions. The background is a light blue sky with a white picket fence at the bottom. A farmer in a brown hat and green overalls stands on the left, holding a pitchfork. A yellow bird with blue wings is perched on the top left. A pink heart is on the top right. A tree with a butterfly is on the right side.

0	٤	٣	٢	١
0 = ١x0 ١ = ٢x0 ١0 = ٢x0 ٢ = ٤x0 ٢0 = 0x0 ٣ = ٦x0 ٣0 = ٧x0 ٤ = ٨x0 ٤0 = ٩x0 0 = ١x0	٤ = ١x٤ ٨ = ٢x٤ ١٢ = ٣x٤ ١٦ = ٤x٤ ٢٠ = 0x٤ ٢٤ = ٦x٤ ٢٨ = ٧x٤ ٣٢ = ٨x٤ ٣٦ = ٩x٤ ٤٠ = ١٠x٤	٣ = ١x٣ ٦ = ٢x٣ ٩ = ٣x٣ ١٢ = ٤x٣ ١٥ = 0x٣ ١٨ = ٦x٣ ٢١ = ٧x٣ ٢٤ = ٨x٣ ٢٧ = ٩x٣ ٣٠ = ١٠x٣	٢ = ١x٢ ٤ = ٢x٢ ٦ = ٣x٢ ٨ = ٤x٢ ١٠ = 0x٢ ١٢ = ٦x٢ ١٤ = ٧x٢ ١٦ = ٨x٢ ١٨ = ٩x٢ ٢٠ = ١٠x٢	١ = ١x١ ٢ = ٢x١ ٣ = ٣x١ ٤ = ٤x١ 0 = 0x١ ٦ = ٦x١ ٧ = ٧x١ ٨ = ٨x١ ٩ = ٩x١ ١٠ = ١٠x١
١٠	٩	٨	٧	٦
١٠ = ١x١٠ ٢٠ = ٢x١٠ ٣٠ = ٣x١٠ ٤٠ = ٤x١٠ 0 = 0x١٠ ٦٠ = ٦x١٠ ٧٠ = ٧x١٠ ٨٠ = ٨x١٠ ٩٠ = ٩x١٠ ١٠٠ = ١٠x١٠	٩ = ١x٩ ١٨ = ٢x٩ ٢٧ = ٣x٩ ٣٦ = ٤x٩ 0 = 0x٩ 0٤ = ٦x٩ 0٤ = ٦x٩ ٦٣ = ٧x٩ ٧٢ = ٨x٩ ٨١ = ٩x٩ ٩٠ = ١٠x٩	٨ = ١x٨ ١٦ = ٢x٨ ٢٤ = ٣x٨ ٣٢ = ٤x٨ ٤٠ = 0x٨ ٤٨ = ٦x٨ ٥٦ = ٧x٨ ٦٤ = ٨x٨ ٧٢ = ٩x٨ ٨٠ = ١٠x٨	٧ = ١x٧ ١٤ = ٢x٧ ٢١ = ٣x٧ ٢٨ = ٤x٧ ٣٥ = 0x٧ ٤٢ = ٦x٧ ٤٩ = ٧x٧ ٥٦ = ٨x٧ ٦٣ = ٩x٧ ٧٠ = ١٠x٧	٦ = ١x٦ ١٢ = ٢x٦ ١٨ = ٣x٦ ٢٤ = ٤x٦ ٣٠ = 0x٦ ٣٦ = ٦x٦ ٤٢ = ٧x٦ ٤٨ = ٨x٦ 0٤ = ٩x٦ ٦٠ = ١٠x٦



(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

الضرب في العدد

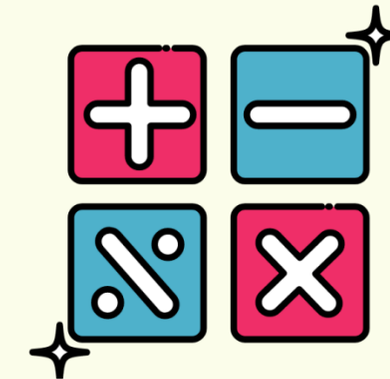
(٠)



لعبة تعليمية

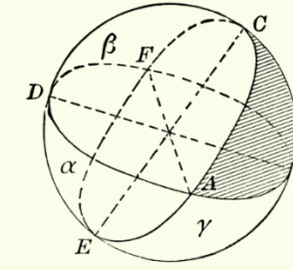


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

الضرب في العدد

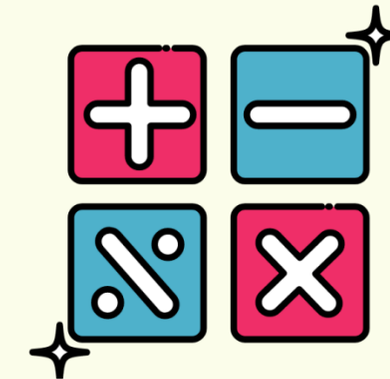
(١)



لعبة تعليمية



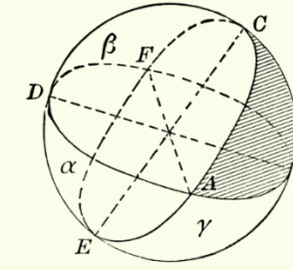
الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)

٢



ورقة عمل تفاعلية

الضرب في العدد

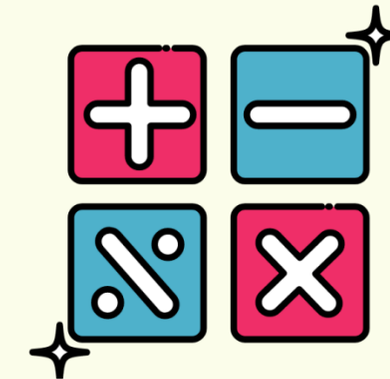
(٢)



لعبة تعليمية

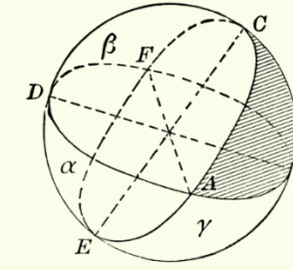


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



٣



ورقة عمل تفاعلية

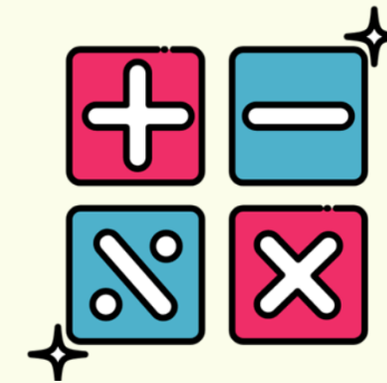
الضرب في العدد
(٣)



لعبة تعليمية

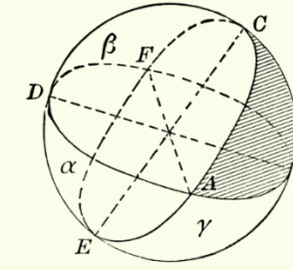


الشرح
من قناة عين

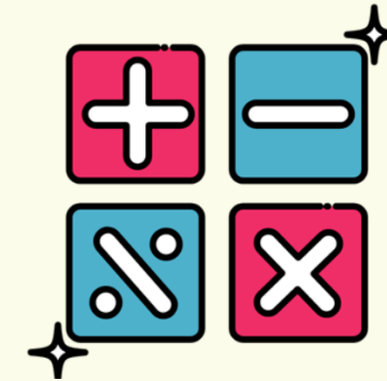




(جدول الضرب)

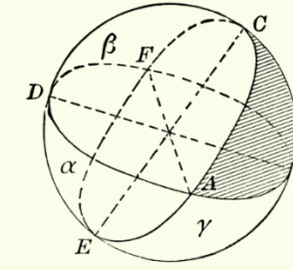


٤





(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

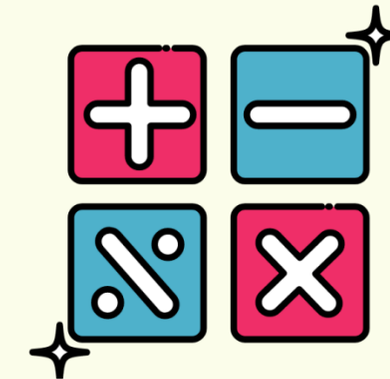
الضرب في العدد
(0)



لعبة تعليمية



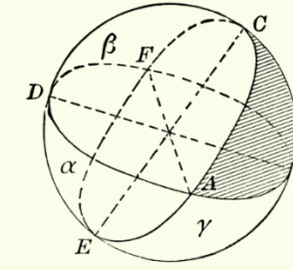
الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)

٦



ورقة عمل تفاعلية

الضرب في العدد

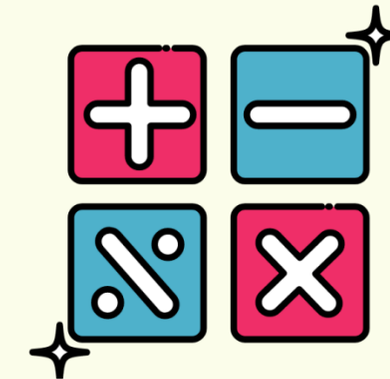
(٦)



لعبة تعليمية

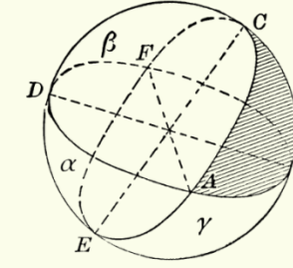


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

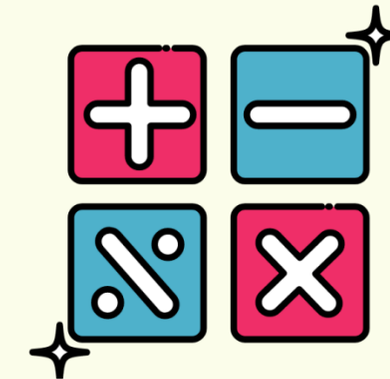
الضرب في العدد
(٧)



لعبة تعليمية

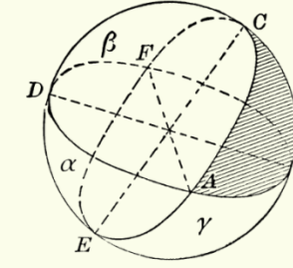


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



ورقة عمل تفاعلية

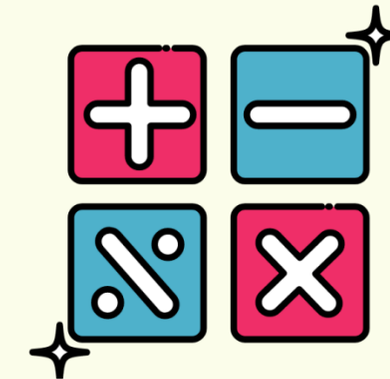
الضرب في العدد
(٨)



لعبة تعليمية

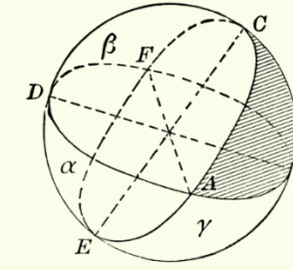


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



٩



ورقة عمل تفاعلية

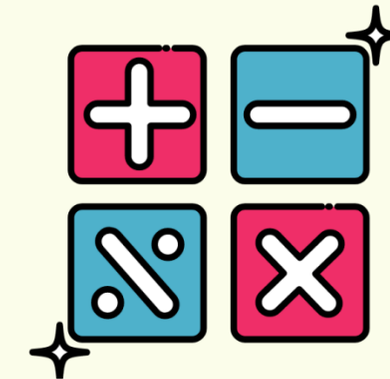
الضرب في العدد

(٩)

لعبة تعليمية

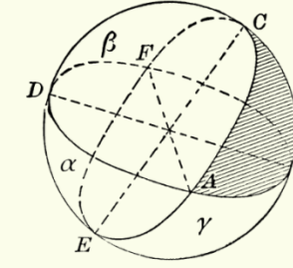


الشرح
من قناة عين





(جدول الضرب)



١٠



ورقة عمل تفاعلية

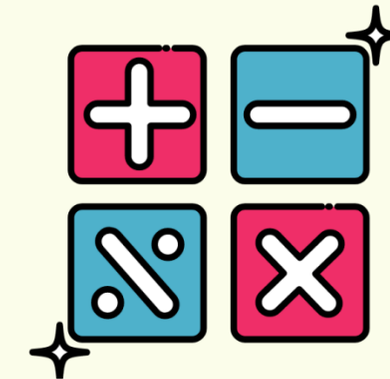
الضرب في العدد
(١٠)

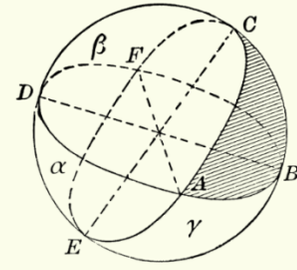


لعبة تعليمية



الشرح
من قناة عين

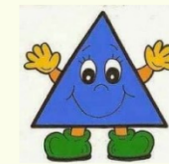


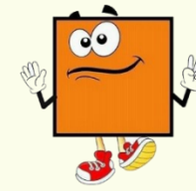


مذكرة جدول الضرب

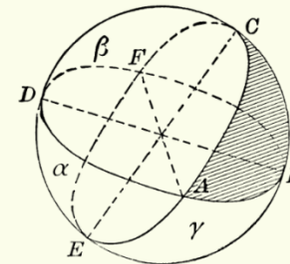
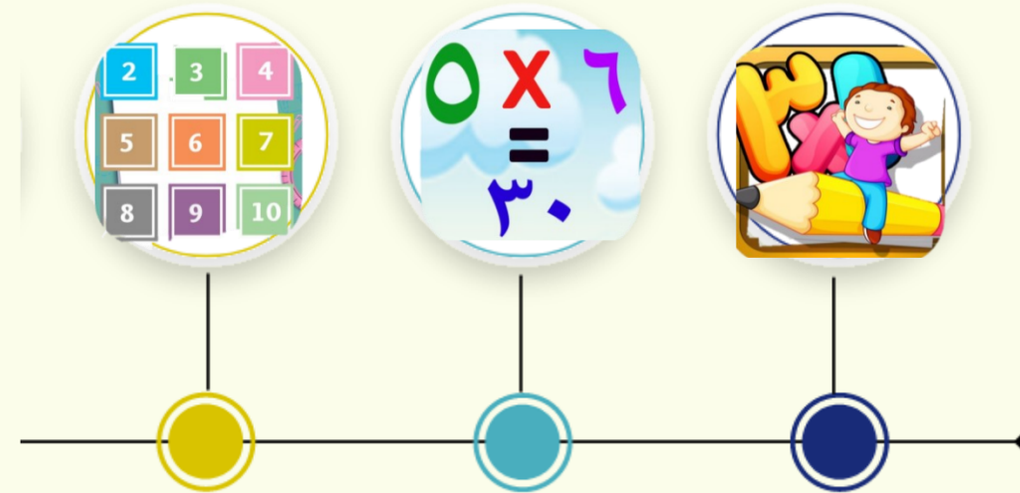


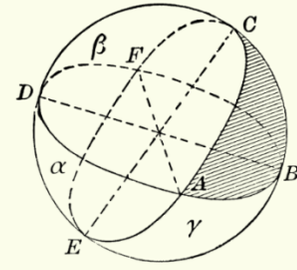
ملاحظة
يستطيع المتعلم حلها إلكترونياً



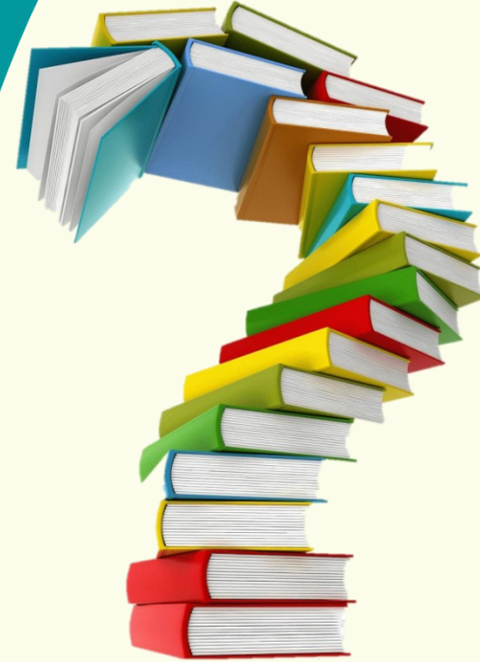


تطبيقات لتعليم جدول الضرب

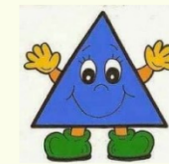


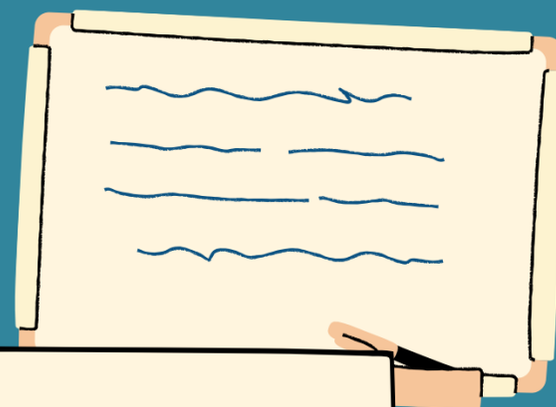


المراجع



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





ختاماً

نسأل الله أن يكون علماً نافعاً

