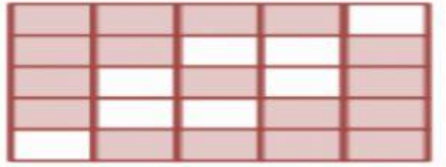


في مزهية مجموعة وردات: ٧ منها بنفسجية و ٦ بيضاء و ٣ صفراء و ٨ حمراء، أراد تركي اختيار وردة تون النظر إلى الوردات، فما احتمال ألا تكون الوردة بيضاء؟

$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{3}{4}$
---------------	---------------	---------------	---------------



ما النسبة المئوية التي تمثل عدد الأجزاء غير المظللة في الشكل المجاور

% ٨	% ٦٨	% ٣٢	% ١٧
-----	------	------	------

أوجدني ناتج قسمة

$$= \frac{3}{5} \div \frac{7}{15}$$

$\frac{18}{70}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{30}{40}$	$\frac{9}{20}$
-----------------	---------------	-----------------	----------------

إذا كانت كتلة ٥ خراف في مزرعة ٧٥ كيلوجرامًا، فما كتلة ٣ خراف من هذه المزرعة؟

٥	١٥	٣٠	٤٥
---	----	----	----

قربي طول الشريط اربعة اتساع لاقرب نصف متر

صفر	١	ربع	نصف
-----	---	-----	-----

متوازي أضلاع مساحته ٦٠ سم مربع، وطول قاعدته ١٢ سم، ما طول ارتفاعه؟ طول ارتفاعه = سم

٥	١٠	١٨	٢٤
---	----	----	----

منشور رباعي. إذا كان طول العروة ١٠ سم، و عرضها ٧ سم، و ارتفاعها ٥ سم، ما هو حجمه =

٣٥	٣٥٠	٣٥٠٠	٣٥٠٠٠
----	-----	------	-------

قياس زاويتين في مثلث هو ٢٥ درجة، ٦٠ درجة، فإن قياس الزاوية الثالثة يساوي درجة.

٩٥	٨٥	٦٥
----	----	----