

ايجاد كل من

الكسر في ايسط صورة

قا سم مشترك الأكبر

مضاعف المشترك الأصغر

بعملية واحدة

24 36

المطلوب

24

الكسر في ابسط صورة

36

قا سم مشترك الأكبر

مضاعف المشترك الأصغر

2	24	36
2	12	18
3	6	9
	2	3

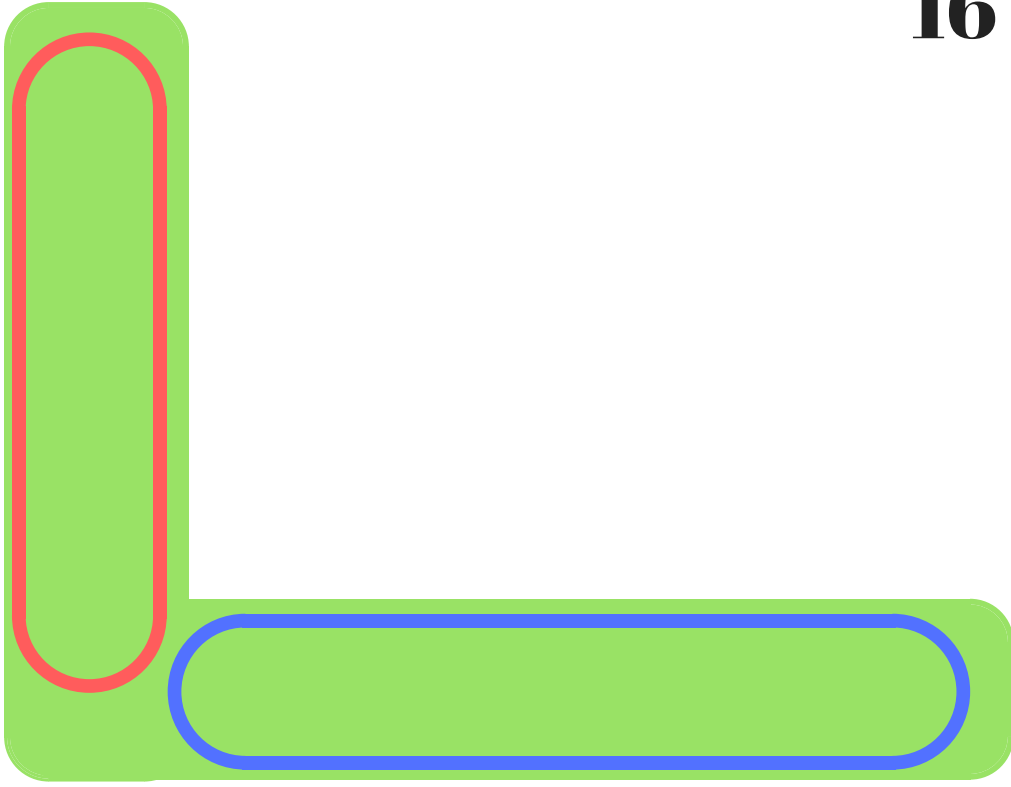
الأعداد في اسفل الشكل تمثل الكسر مبسط
الكسر في ابسط صورة
 حاصل ضرب الأعداد في يسار الشكل تمثل

قا سم مشترك الأكبر
 $2 \times 2 \times 3 = 12$

حاصل ضرب جميع الأعداد في الشكل تمثل

مضاعف المشترك الأصغر

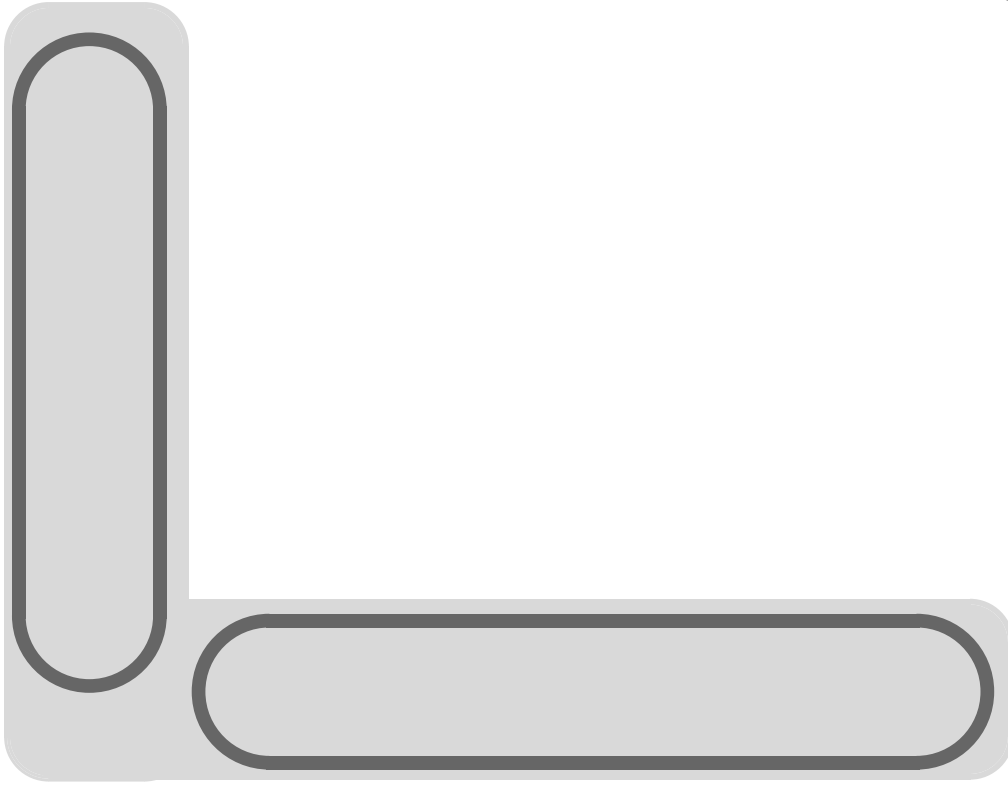
$2 \times 2 \times 3 \times 2 \times 3 = 72$



الكسر في ابسط صورة

قا سم مشترك الأكبر

مضاعف المشترك الأصغر

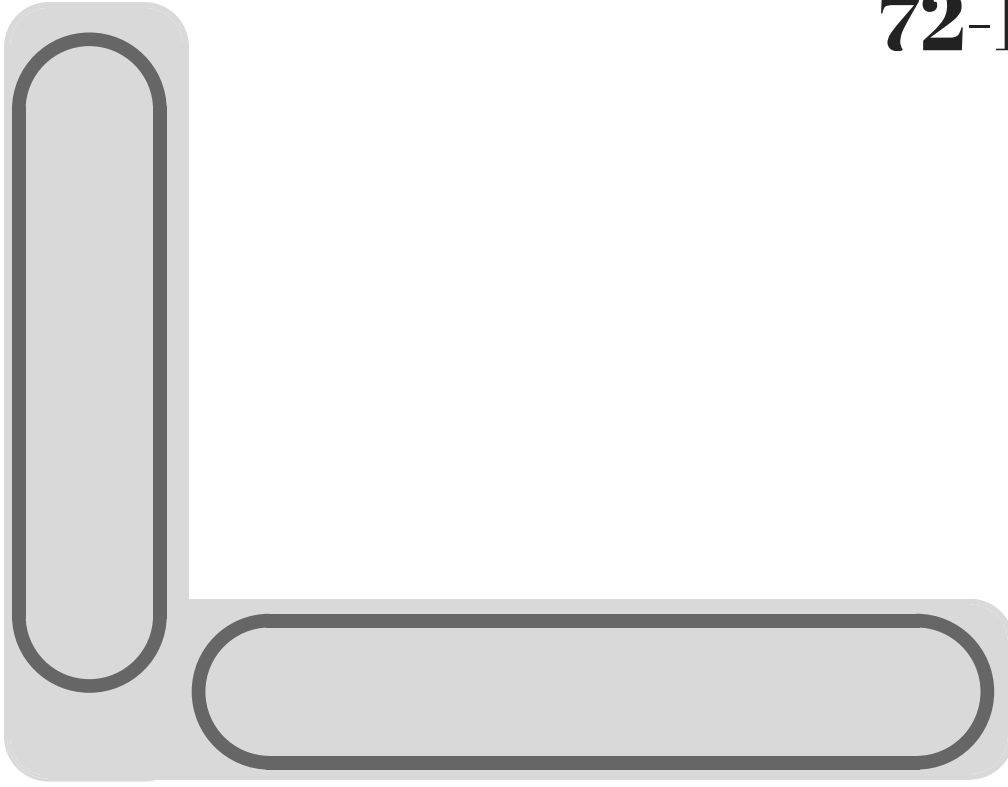


الكسر في ايسط صورة

قا سم مشترك الأكبر

مضاعف المشترك الأصغر

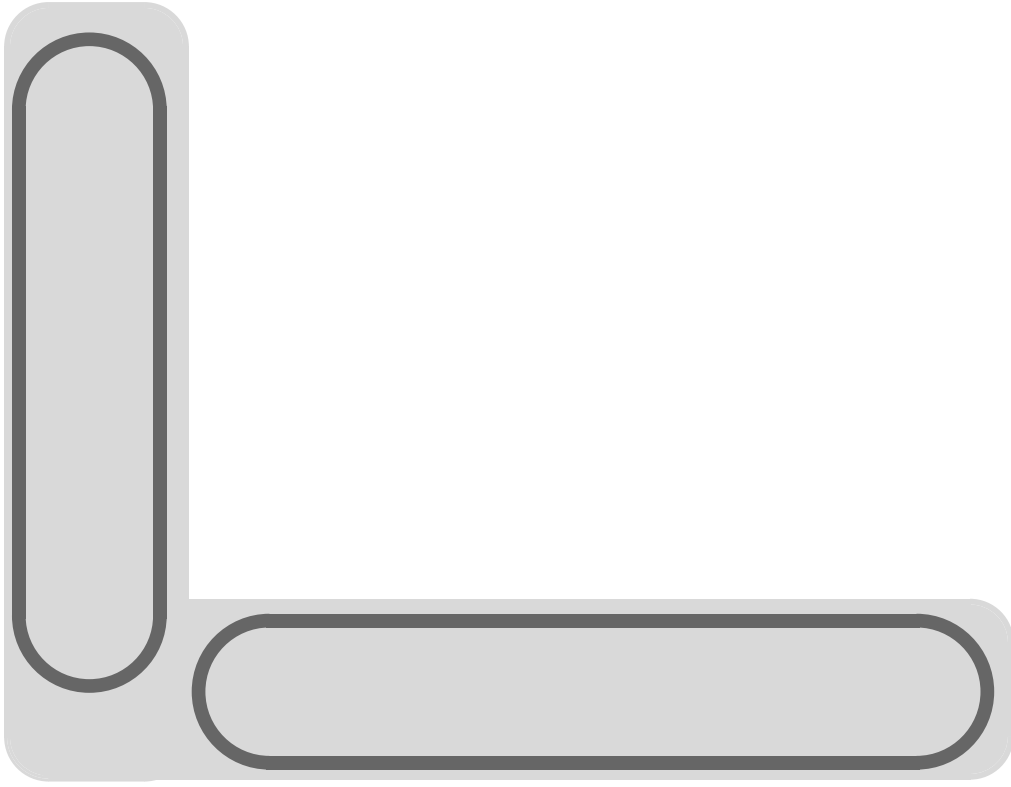
72-120



الكسر في ايسط صورة

قا سم مشترك الأكبر

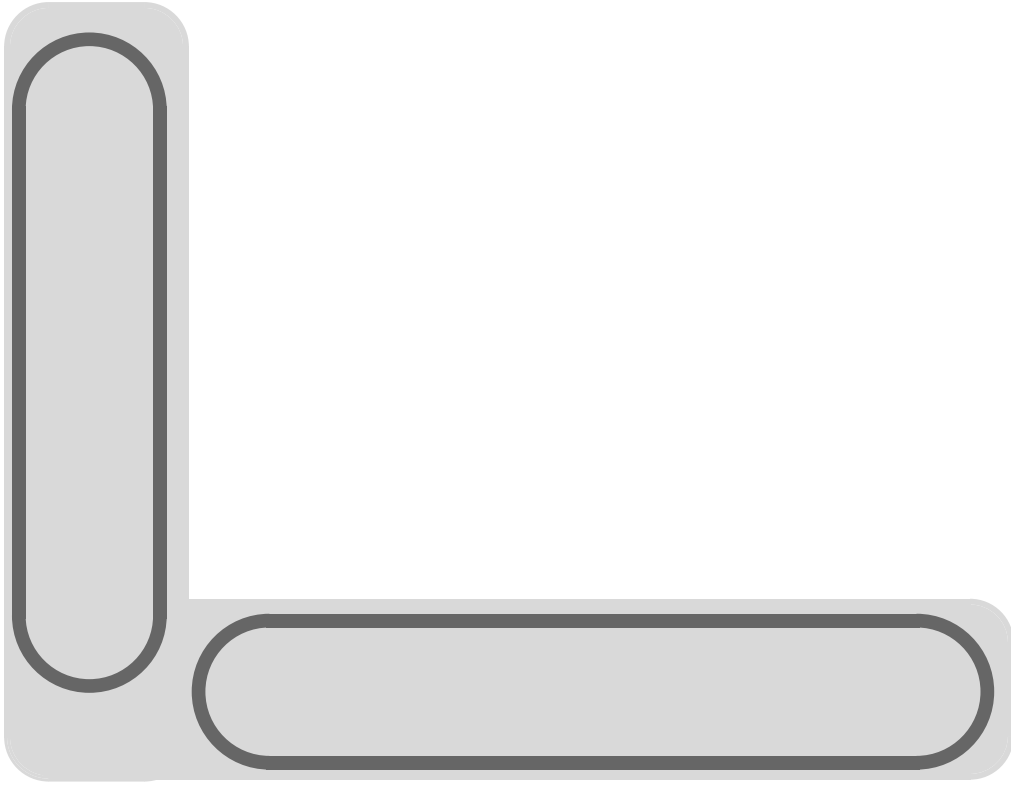
مضاعف المشترك الأصغر



الكسر في ايسط صورة

قا سم مشترك الأكبر

مضاعف المشترك الأصغر

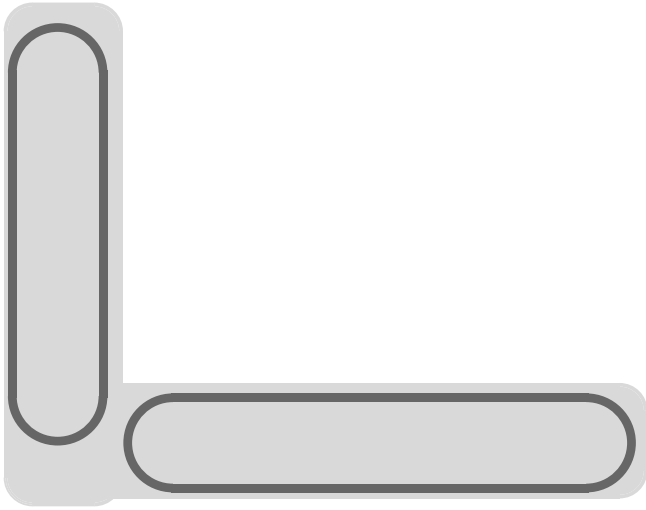


الكسر في ايسط صورة

قا سم مشترك الأكبر

مضاعف المشترك الأصغر

اشترى عمر 30 مصاصة و50 قطعة
شوكولاته يريد ان يوزع المصاص
والشوكولاته في اكياس بحيث يكون في
كل كيس نفس العدد من المصاص
والشوكولاته
كم كيس يحتاج وكم عدد كل منهما في
كل كيس



2	30	50
5	15	25
	3	5

قاسم مشترك الأكبر $2 \times 3 = 6$

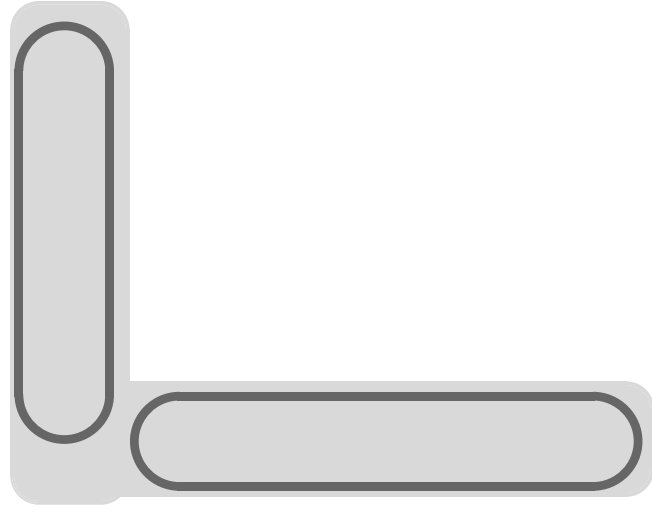
يجب ان يستخدم 10 أكياس

عدد المصاص في كل

كيس $3 = 30 / 10 =$ مصاصات

في كل كيس و عدد قطع

الشوكلت $5 = 50 / 10 =$



هند تذهب الى السوق كل 20 يوم
وفاطمة تذهب كل 30 يوم الى
السوق اذا تقابلتا اليوم في السوق
فبعد كام من الايام يتقابلون مرة
اخرى

2	20	30
5	10	15
	2	3

هند تذهب الى السوق كل 20 يوم
وفاطمة تذهب كل 30 يوم الى
السوق اذا تقابلتا اليوم في السوق
فبعد كام من الايام يتقابلون مرة
اخرى