

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أوراق عمل الكسور Fraction

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

أسئلة الامتحان النهائي الورقي - ريفيل	1
أسئلة الامتحان النهائي - بريدج	2
مراجعة عامة استعداداً للامتحان النهائي	3
نموذج الأسئلة الكتابية وفق الهيكل الوزاري	4
حل أسئلة الامتحان التعويضي	5



مدرسة رفاعة للتعليم الأساسي
REEFAH SCHOOL since 2013

مدرسة رفاعة حلقة 1 Reefah School C 1



مؤسسة الإمارات
للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS
ESTABLISHMENT

Math worksheet

Name: -----

Class: 4/-----

Adding and subtracting simple fractions with the same denominator.

$$1) \frac{1}{5} + \frac{3}{5} = \frac{\square}{\square}$$

$$6) \frac{5}{7} - \frac{1}{7} = \frac{\square}{\square}$$

$$2) \frac{4}{13} + \frac{7}{13} = \frac{\square}{\square}$$

$$7) \frac{9}{12} - \frac{3}{12} = \frac{\square}{\square}$$

$$3) \frac{5}{11} + \frac{2}{11} = \frac{\square}{\square}$$

$$8) \frac{6}{8} - \frac{3}{8} = \frac{\square}{\square}$$

$$4) \frac{3}{8} + \frac{2}{8} = \frac{\square}{\square}$$

$$9) \frac{4}{19} - \frac{2}{19} = \frac{\square}{\square}$$

$$5) \frac{6}{14} + \frac{3}{14} = \frac{\square}{\square}$$

$$10) \frac{8}{7} - \frac{3}{7} = \frac{\square}{\square}$$

تعليم حكومي مبتكر وريادي يحتذى به عالميا

To become an innovative leader of public education and a role model for the world



مدرسة رفاعة للتعليم الأساسي
REEFAH SCHOOL since 2013

مدرسة رفاعة حلقة 1
Reefah School C 1



مؤسسة الإمارات
للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS
ESTABLISHMENT

Math worksheet

Name: -----

Class: 4/-----

-- Find the missing number (equivalent fractions)

$\frac{1}{2} = \frac{\square}{4}$	$\frac{1}{3} = \frac{\square}{6}$	$\frac{2}{6} = \frac{\square}{12}$
$\frac{1}{2} = \frac{\square}{8}$	$\frac{1}{3} = \frac{\square}{12}$	$\frac{2}{6} = \frac{\square}{3}$
$\frac{2}{4} = \frac{\square}{8}$	$\frac{4}{8} = \frac{\square}{2}$	$\frac{4}{12} = \frac{\square}{3}$
$\frac{2}{4} = \frac{\square}{2}$	$\frac{4}{8} = \frac{\square}{4}$	$\frac{4}{12} = \frac{\square}{6}$

تعليم حكومي مبتكر و ريادي يحتذى به عالميا

To become an innovative leader of public education and a role model for the world