

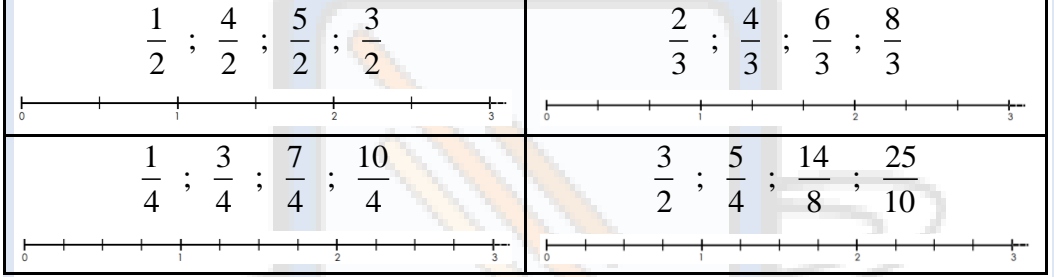
تمارين درس الكتابات الكسرية

الجزء الثاني

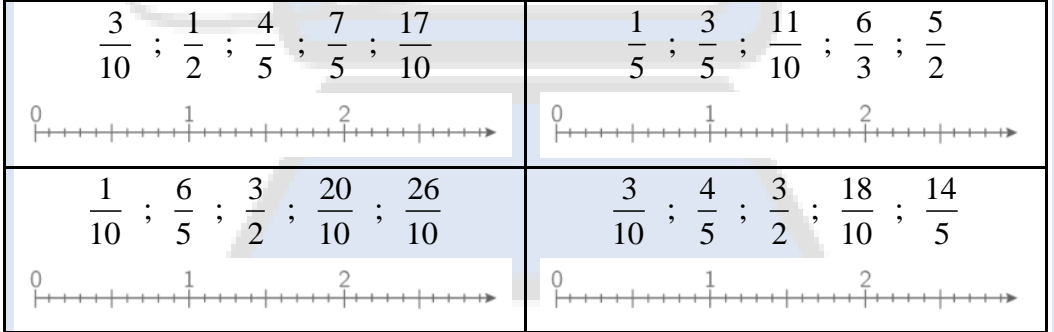
Latreche MIFA

(3) حاصل القسمة ونصف المستقيم المدرج:**3.1. وضع نقطة على نصف مستقيم مدرج:****التمرين 1:**

ضع الكسور التالية في مكانها المناسب على نصف المستقيم المدرج:

**(الحل)****التمرين 2:**

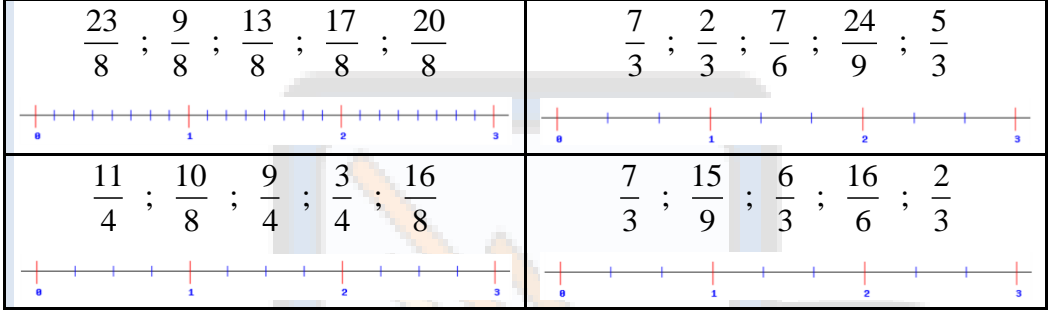
ضع الكسور التالية في مكانها المناسب على نصف المستقيم المدرج:

**(الحل)**

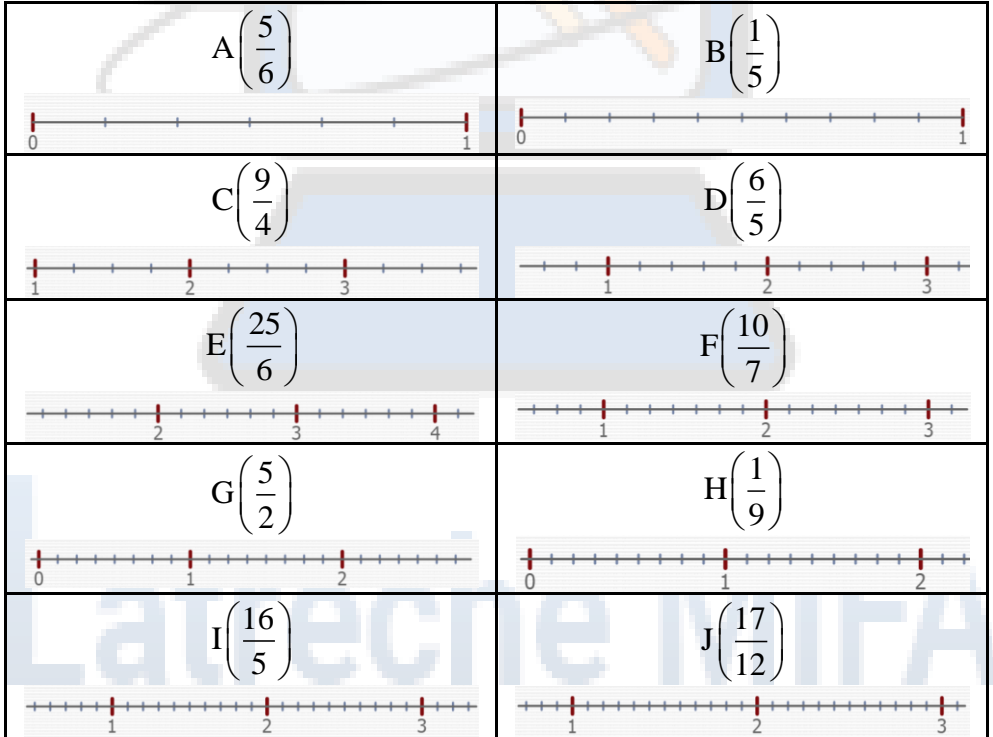
Latreche MIFA

التمرين 3:

ضع الكسور التالية في مكانها المناسب على نصف المستقيم المدرج:

**(الحل)****التمرين 4:**

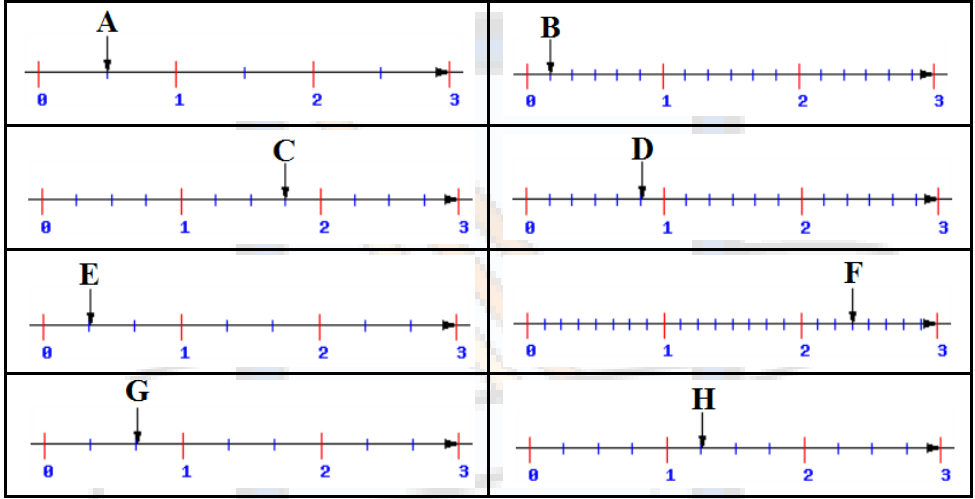
ضع كل نقطة من النقاط التالية في مكانها المناسب على نصف المستقيم المدرج الخاص بها:

**(الحل)**

3.2. إيجاد فاصلة نقطة على نصف مستقيم مدرّج:

التمرين 1:

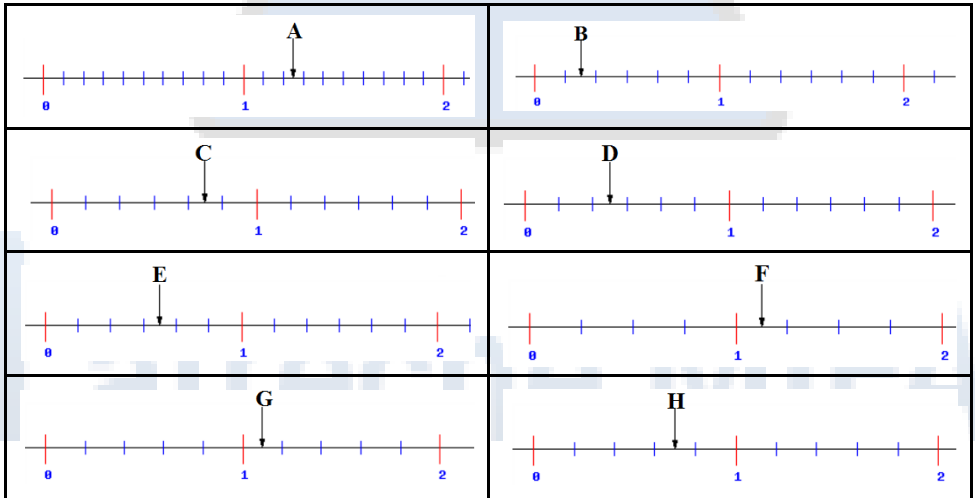
أذكر الكسر الذي يعبر عن فاصلة كل نقطة من النقاط التالية:



(الحل)

التمرين 2:

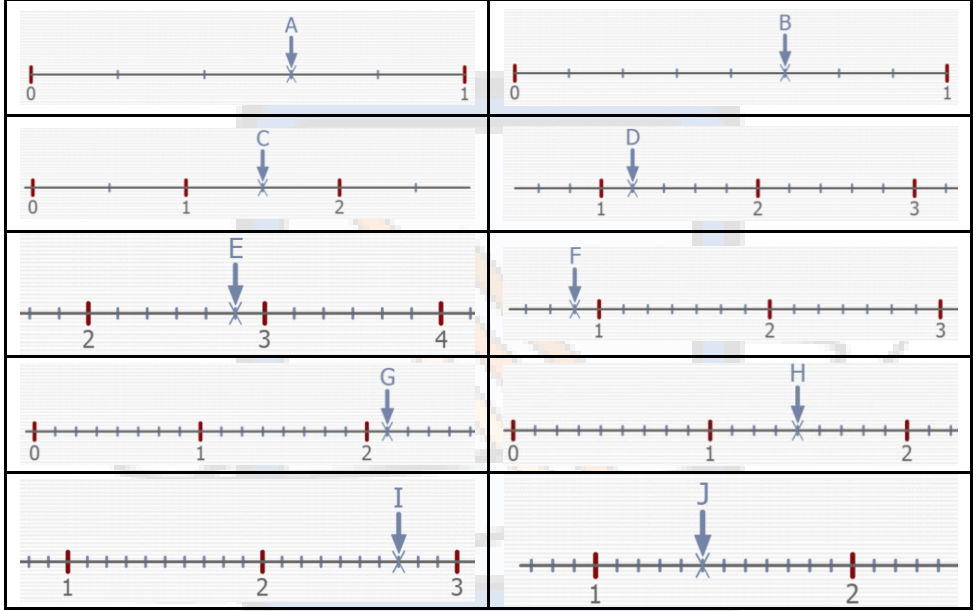
أذكر الكسر الذي يعبر عن فاصلة كل نقطة من النقاط التالية:



(الحل)

التمرين 3:

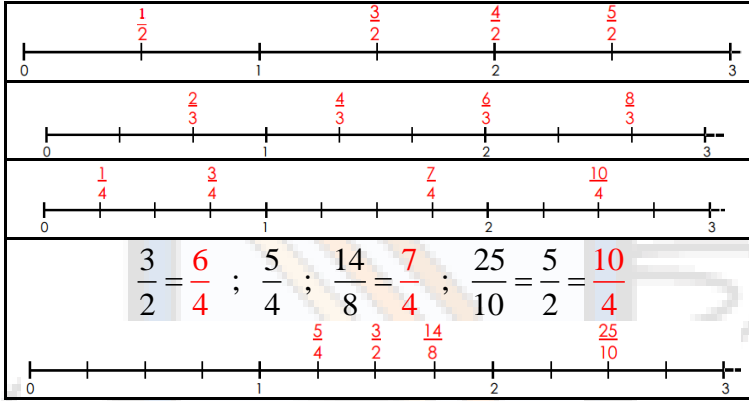
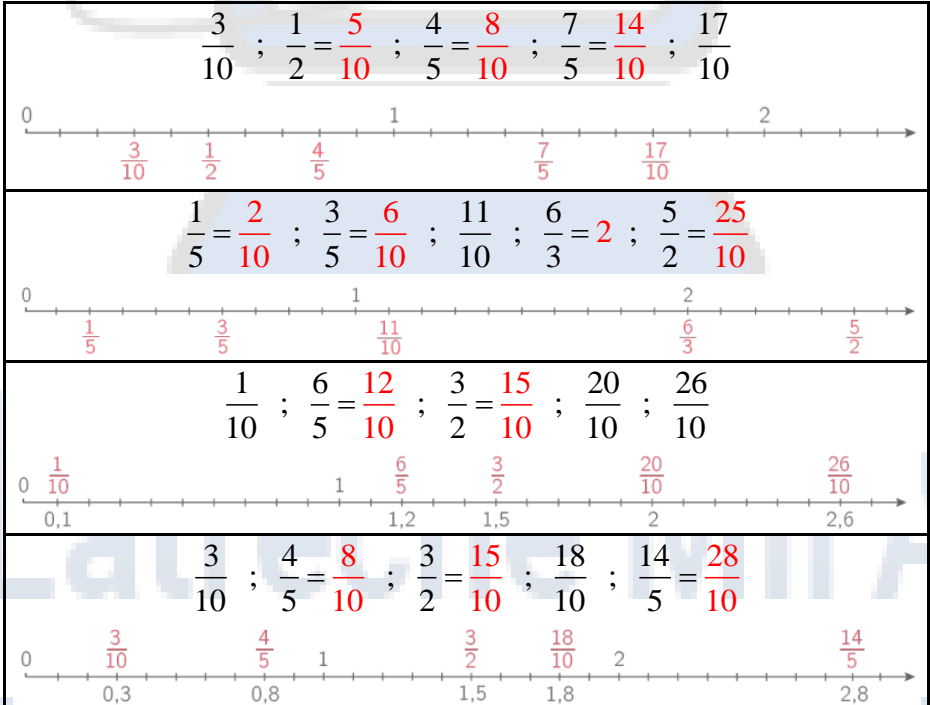
أذكر الكسر الذي يعبر عن فاصلة كل نقطة من النقاط التالية:



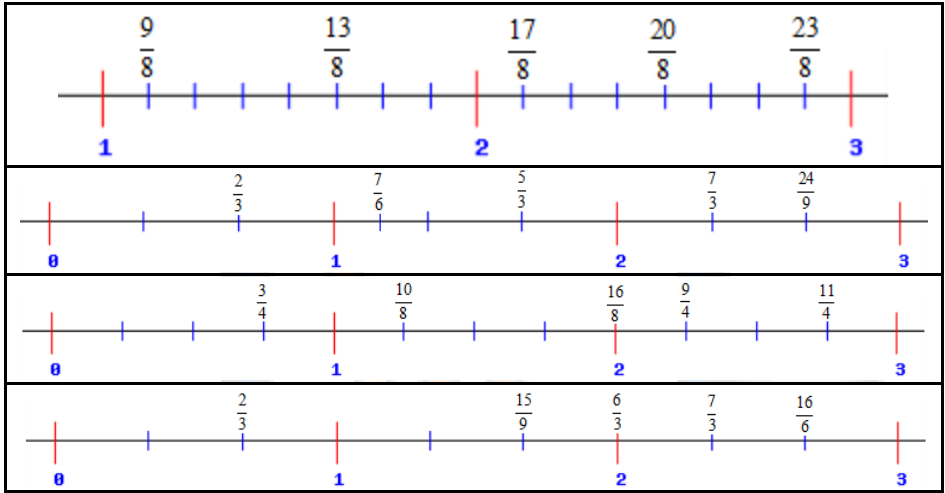
(الحل)

Latreche MIFA

حلول تمارين درس الكتابات الكسرية:
-الجزء الثاني-

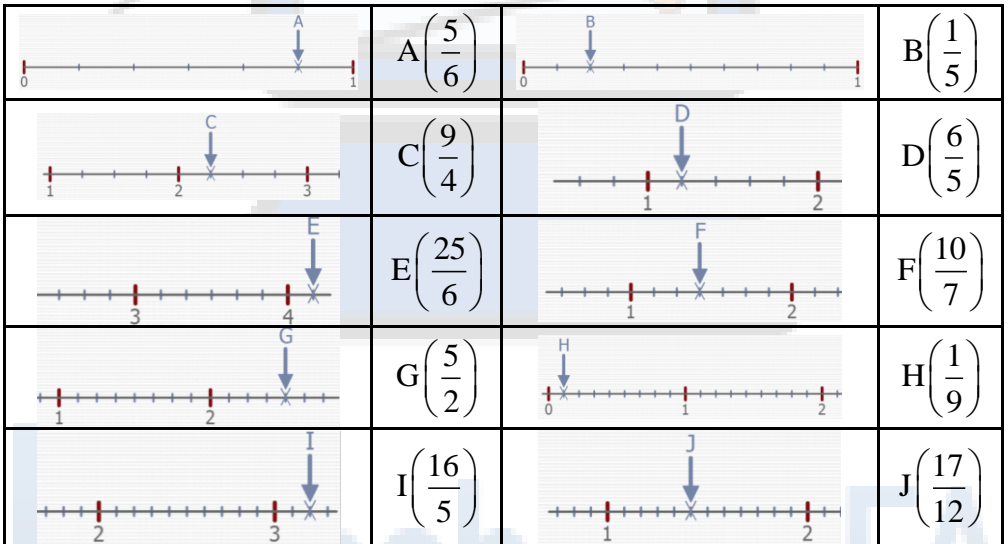
3) حاصل القسمة ونصف المستقيم المدرج:3.1. وضع نقطة على نصف مستقيم مدرج:حل التمرين 1:(التمرين)حل التمرين 2:(التمرين)

حل التمرين 3:



(التمرين)

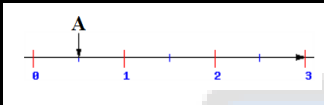
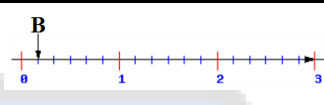
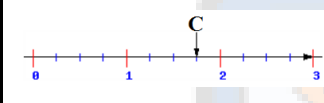
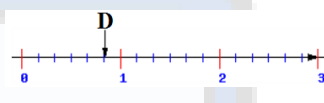

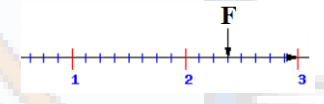
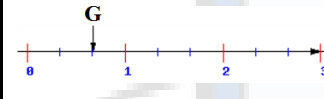
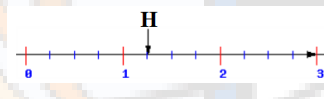
حل التمرين 4:



(التمرين)

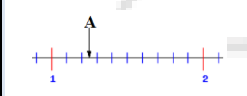
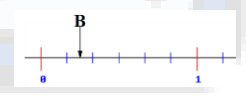
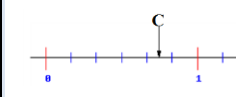
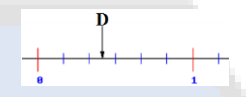
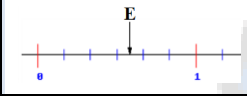
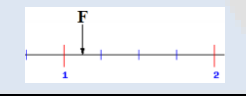
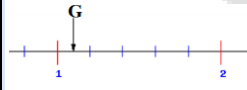
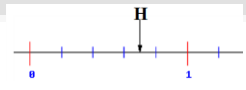
3.2. إيجاد فاصلة نقطة على نصف مستقيم مدرّج:

حل التمرين 1:

	$A\left(\frac{1}{2}\right)$		$B\left(\frac{1}{6}\right)$
	$C\left(\frac{7}{4}\right)$		$D\left(\frac{5}{6}\right)$
	$E\left(\frac{1}{3}\right)$		$F\left(\frac{11}{8}\right)$
	$G\left(\frac{2}{3}\right)$		$H\left(\frac{5}{4}\right)$

(التمرين)



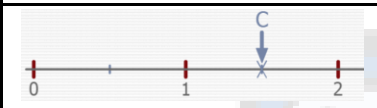
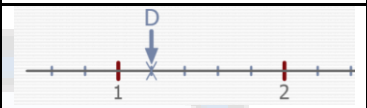
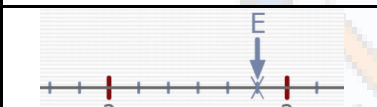
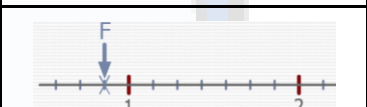

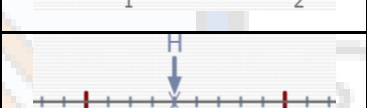


حل التمرين 2:

	$A\left(\frac{12,5}{10}\right) = A\left(\frac{23}{20}\right)$		$B\left(\frac{1,5}{6}\right) = B\left(\frac{3}{12}\right)$
	$C\left(\frac{4,5}{6}\right) = C\left(\frac{9}{12}\right)$		$D\left(\frac{2,5}{6}\right) = D\left(\frac{5}{12}\right)$
	$E\left(\frac{3,5}{6}\right) = E\left(\frac{7}{12}\right)$		$F\left(\frac{4,5}{4}\right) = F\left(\frac{9}{8}\right)$
	$G\left(\frac{6,5}{6}\right) = G\left(\frac{13}{12}\right)$		$H\left(\frac{3,5}{5}\right) = H\left(\frac{7}{10}\right)$

(التمرين)

Latreche MIFA

حل التمرين 3:

	A $\left(\frac{3}{5}\right)$		B $\left(\frac{5}{8}\right)$
	C $\left(\frac{3}{2}\right)$		D $\left(\frac{6}{5}\right)$
	E $\left(\frac{17}{6}\right)$		F $\left(\frac{6}{7}\right)$
	G $\left(\frac{17}{8}\right)$		H $\left(\frac{13}{9}\right)$
	I $\left(\frac{27}{10}\right)$		J $\left(\frac{17}{12}\right)$

(التمرين)

Latreche MIFA