

وضعية تقويمية

يملك كريم مبلغ من المال، صرف منه في اليوم الأول $\frac{3}{8}$ و صرف في اليوم الثاني $\frac{7}{24}$ و صرف سُدس المبلغ في اليوم الثالث.

(1) رتب تنازلياً الكسور التي تمثل هذه المصارييف.
(2) في أي الأيام الثلاثة صرف كريم أكثر؟ علّ.
(3) هل صرف كريم المبلغ كله؟ علّ.
في الحقيقة كريم لم يصرف كل المبلغ
(4) حدد الكسر الذي يمثل المبلغ المتبقى.
(5) إذا علمت أن المبلغ المتبقى هو 500 DA فاحسب:
أ) المبلغ الذي كان عند كريم.
ب) كم ديناراً صرف في كل يوم؟

وضعية تقويمية

يملك كريم مبلغ من المال، صرف منه في اليوم الأول $\frac{3}{8}$ و صرف في اليوم الثاني $\frac{7}{24}$ و صرف سُدس المبلغ في اليوم الثالث.

(1) رتب تنازلياً الكسور التي تمثل هذه المصارييف.
(2) في أي الأيام الثلاثة صرف كريم أكثر؟ علّ.
(3) هل صرف كريم المبلغ كله؟ علّ.
في الحقيقة كريم لم يصرف كل المبلغ
(4) حدد الكسر الذي يمثل المبلغ المتبقى.
(5) إذا علمت أن المبلغ المتبقى هو 500 DA فاحسب:
أ) المبلغ الذي كان عند كريم.
ب) كم ديناراً صرف في كل يوم؟

وضعية تقويمية

يملك كريم مبلغ من المال، صرف منه في اليوم الأول $\frac{3}{8}$ و صرف في اليوم الثاني $\frac{7}{24}$ و صرف سُدس المبلغ في اليوم الثالث.

(1) رتب تنازلياً الكسور التي تمثل هذه المصارييف.
(2) في أي الأيام الثلاثة صرف كريم أكثر؟ علّ.
(3) هل صرف كريم المبلغ كله؟ علّ.
في الحقيقة كريم لم يصرف كل المبلغ
(4) حدد الكسر الذي يمثل المبلغ المتبقى.
(5) إذا علمت أن المبلغ المتبقى هو 500 DA فاحسب:
أ) المبلغ الذي كان عند كريم.
ب) كم ديناراً صرف في كل يوم؟

وضعية تقويمية

يملك كريم مبلغ من المال، صرف منه في اليوم الأول $\frac{3}{8}$ و صرف في اليوم الثاني $\frac{7}{24}$ و صرف سُدس المبلغ في اليوم الثالث.

(1) رتب تنازلياً الكسور التي تمثل هذه المصارييف.
(2) في أي الأيام الثلاثة صرف كريم أكثر؟ علّ.
(3) هل صرف كريم المبلغ كله؟ علّ.
في الحقيقة كريم لم يصرف كل المبلغ
(4) حدد الكسر الذي يمثل المبلغ المتبقى.
(5) إذا علمت أن المبلغ المتبقى هو 500 DA فاحسب:
أ) المبلغ الذي كان عند كريم.
ب) كم ديناراً صرف في كل يوم؟