

سلطنة عمان
وزارة التربية والتعليم
المديرية العامة للتربية الخاصة والتعليم المستمر
دائرة برامج التربية الخاصة
اشراف الرياضيات

١٢-١ العمليات على الأعداد العشرية

تَدَكَّر:

جمع الأعداد العشرية

$$\begin{array}{r} 36,7 \\ 18,5 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 + 30 \\ 8 + 6 \\ 0,5 + 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36,7 \\ 18,5 + \\ \hline 40,0 \\ 14,0 \\ 1,2 \\ \hline 55,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36,7 \\ 18,5 + \\ \hline \end{array}$$

almanahj.com/om

طرح الأعداد العشرية

$$\begin{array}{r} 211\ 1 \\ \cancel{XX},0 \\ 0,8 - \\ \hline 26,7 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1,0 + 11 + 20 \\ 0 \\ \hline 2,7 + 6 + 20 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 32,0 \\ 0,8 - \\ \hline \end{array}$$

almanahj.com/om

نشاط

أكمل الأعداد الناقصة:

$$10 = \square + 4, 8 \text{ (أ)}$$

$$10 = 3, 6 + \square \text{ (ب)}$$

$$\square = 6, 3 + 3, 7 \text{ (ج)}$$

almanahj.com/om

٣, ٧ - ١٠ (د) ؟

٨, ١ = ؟ - ١٠ (هـ)

٥, ٤ = ٤, ٦ - ؟ (و)

تمارين

استتج حلول الحسابات التالية:

(أ) $2,68 + 4,5$

(ب) $9,45 + 7,1$

(ج) $7,09 + 3,8$

almanahj.com/om

almanahj.com/om

$$٣,٩٢ + ٥,١ (د)$$

$$٤,٧٦ + ٤,٦ (هـ)$$

$$٥,٩٩ + ٤,٣ (و)$$

ضِعْف $15,6 = 7,8$ (ضِعْف $10 \div 156 = 10 \div 78$)

ضِعْف $1,56 = 0,78$ (ضِعْف $100 \div 156 = 100 \div 78$)

نشاط

(أ) ما ضِعْف العدد $5, 15, 4$ ؟

(ب) ما نصف العدد $5, 14$ ؟

ما العددان اللذان يصل مجموعهما إلى ١ مما يلي؟

٠, ٢

٠, ٧

٠, ٢

٠, ٣

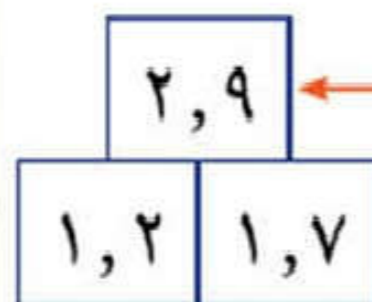
٠, ٣

٠, ١

almanahj.com/om

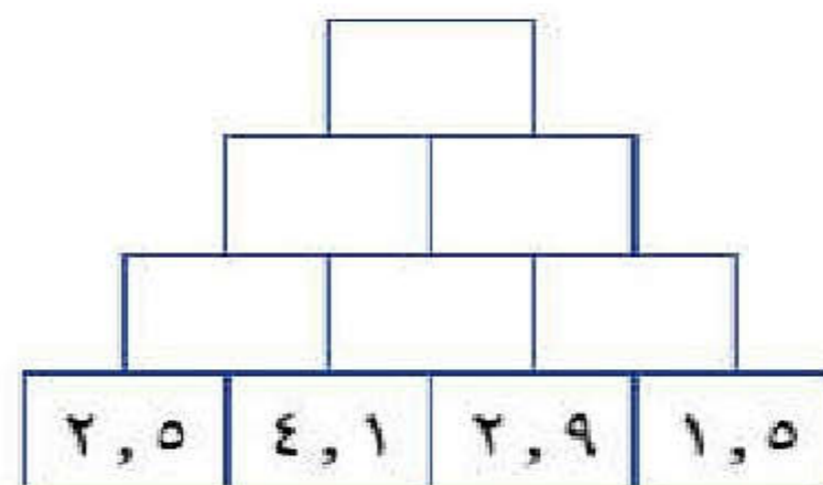
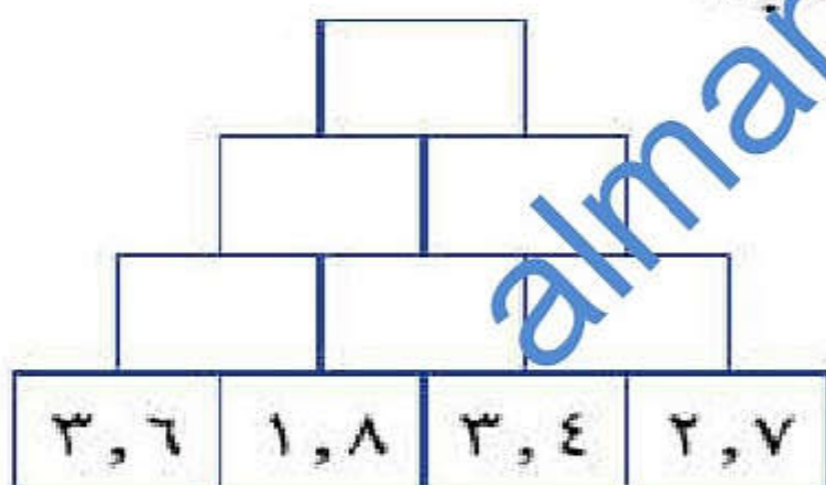
نشاط

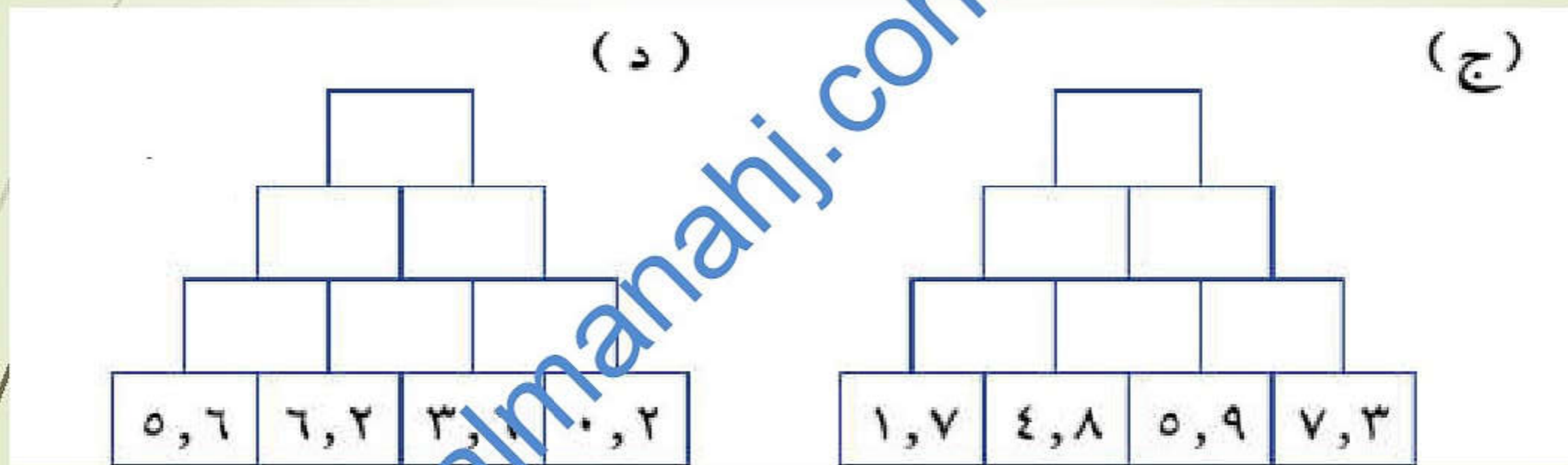
يتم تكوين أهرامات الأعداد العشرية على النحو التالي:



يمثل كل عدد مجموع العددين الموجودين أدناه

قم ببناء الأهرامات التالية:





almanahj.com/om

تمرين

احسب:

$$٦٣,٤ + ١٢,٥$$

$$١٢,٩ + ٣٥,٨$$

$$٧٣,٤ + ١٢,٩$$

almanahj.com/om

almanahj.com/om

٢١, ٧ - ٤٣, ٩

١٩, ٤ - ٣٤, ٢

١٩, ٦ - ٢١, ٨

تمرين

أكمل مسائل الأعداد الناقصة هذه.

$$١٠ = \square + ٤, ٦$$

$$١٠ = \square + ٥, ٨٦$$

$$١٠ = \square + ٨, ١$$

$$١٠ = \square + ٣, ٦٢$$

almanahj.com/om