





الأسئلة من ١ إلى ٤

@moth_vip

اكتب النسبة في صورة كسر في أبسط صورة

٢٠ شخصاً من بين ٣٥ شخصاً.



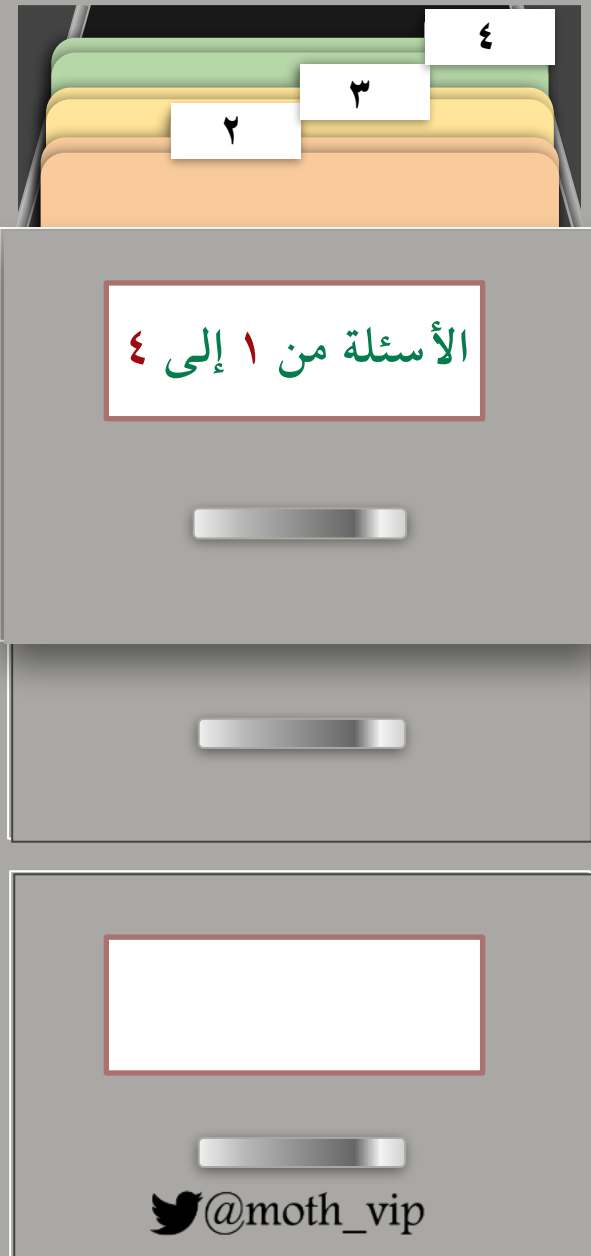
ب) $\frac{35}{20}$

أ) $\frac{20}{35}$

د) $\frac{4}{7}$

ج) $\frac{8}{14}$

الإجابة



نطوير - إنتاج - نوادر

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.



الأسئلة من ١ إلى ٤

@moth_vip

٦ أقراصٍ مدجّحة إلى ٤ أشرطةٍ كاسيت.

ب) $\frac{2}{3}$

د) $\frac{4}{6}$

أ) $\frac{3}{2}$

ج) $\frac{6}{4}$

الإجابة

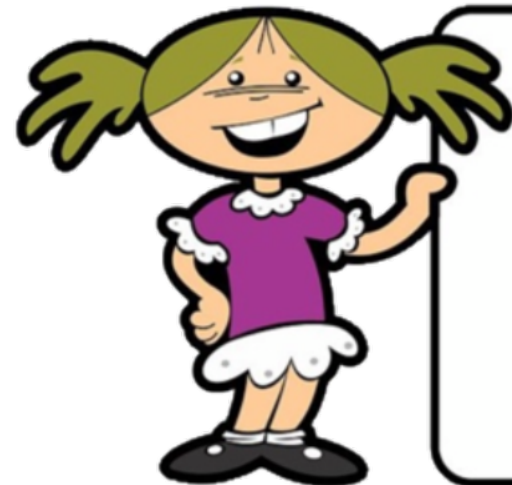


الأسئلة من ١ إلى ٤

٣

٤

١



ي

@moth_vip



٢

١

الأسئلة من ١ إلى ٤

٤



@moth_vip

٦٤ سيارةً حمراءً منْ بينِ ٨٠ سيارةً.



$$\frac{80}{64}$$

$$\frac{64}{80}$$

$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{5}{4}$$

الإجابة

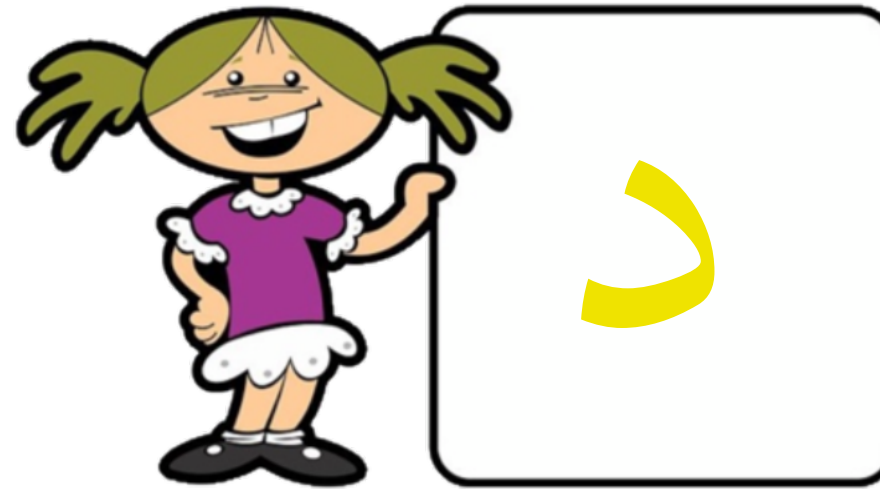


الأسئلة من ١ إلى ٤

٢

١

٤



@moth_vip



أوْجِدِ الْعَدْدُ الناقصُ فِي النَّمَطِ الْآتَى:

٣٥، ٤٢، ٤٩، □، ٦٣

ب) ٥١

ج) ٢٩

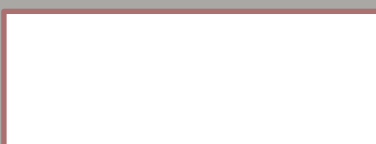
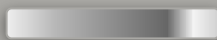
د) ٧٠

هـ) ٥٦

الإجابة



الأسئلة من ١ إلى ٤



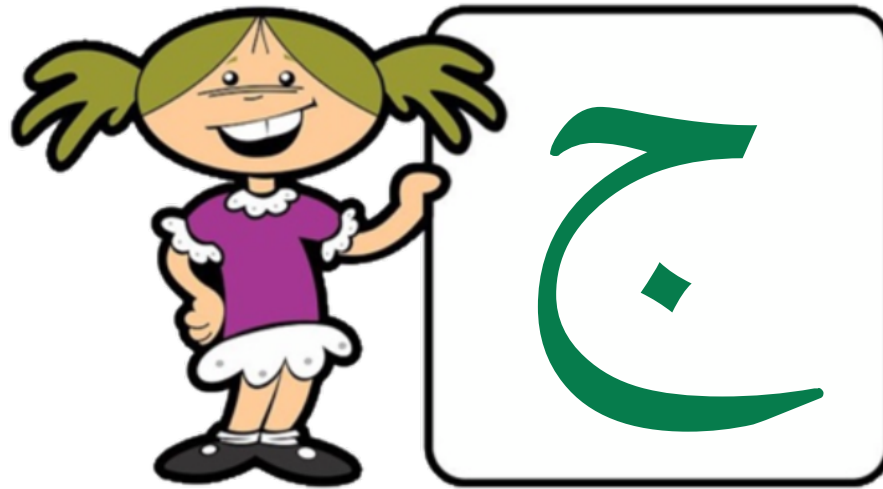
@moth_vip

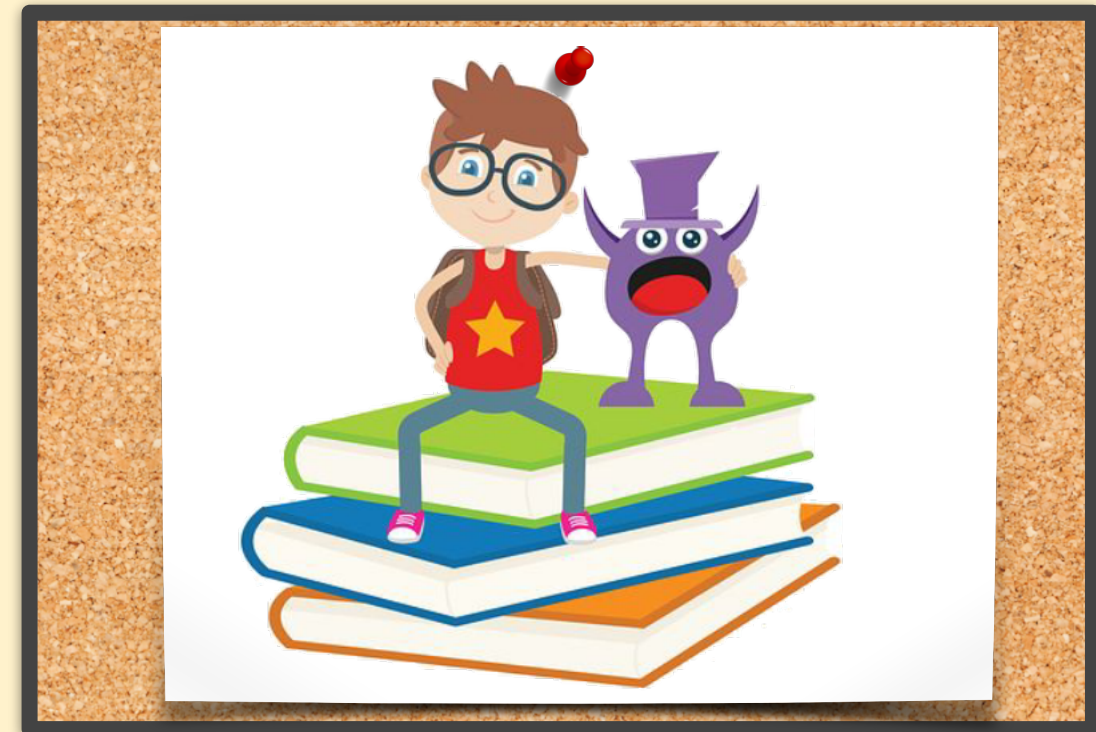


الأسئلة من ١ إلى ٤



@moth_vip







اكتب المعدل على صورة معدل وحدة

٦ كلم في ساعتين.



أ) ٣ كلم

ب) ٣ كلم لكل ساعة

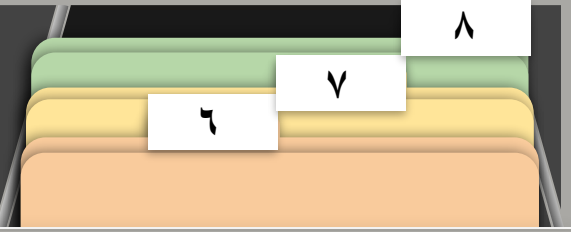
ج) $\frac{1}{3}$ كلم

د) $\frac{1}{3}$ كلم لكل ساعة

الإجابة

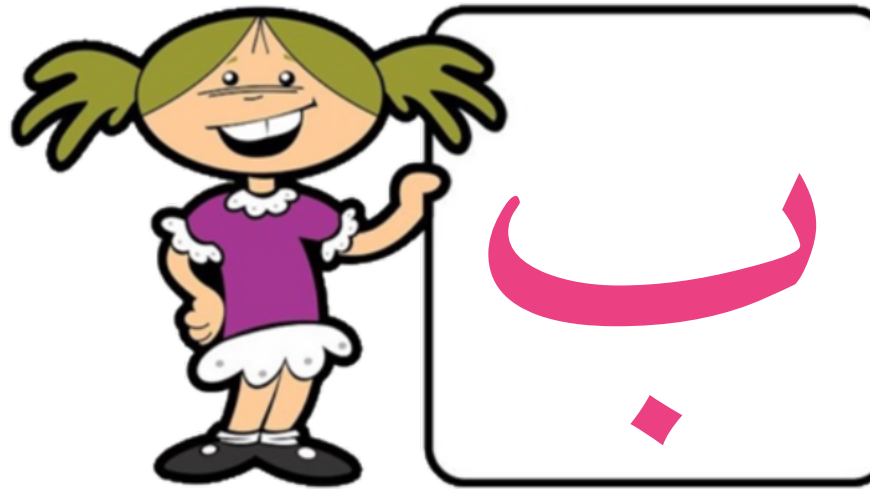
الأسئلة من ٥ إلى ٨

@moth_vip



الأسئلة من ٥ إلى ٨

@moth_vip





٣ ريالات مقابل ١٢ قلم رصاص 

أ) ٣ ريالات لكل ١٢ قلم رصاص

ج) ٢٥ ، ٠ ريال لكل قلم رصاص

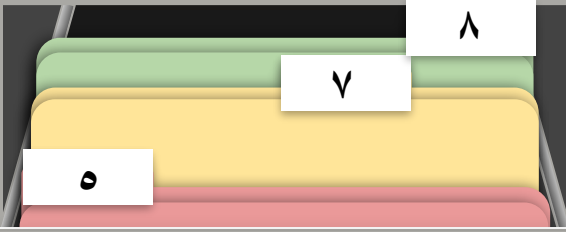
ب) ٣ ريالات لكل قلم رصاص

د) ٢ ، ٥ ريال لكل قلم رصاص

الأسئلة من ٥ إلى ٨

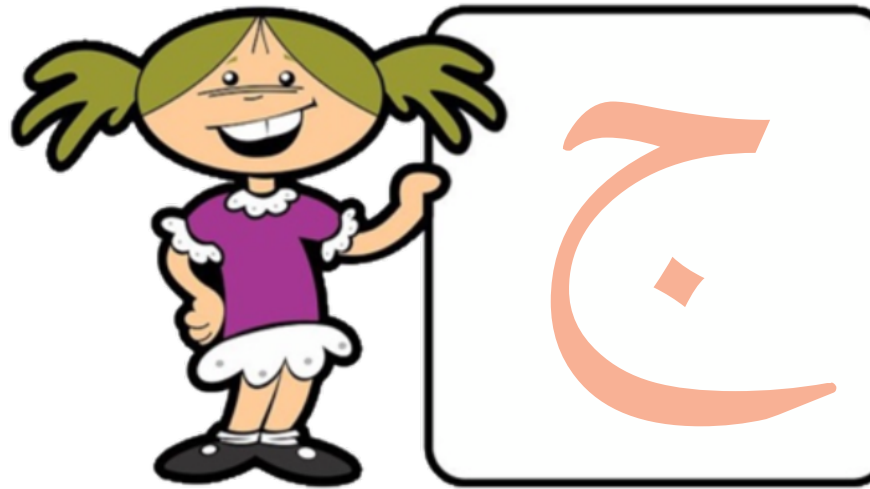
@moth_vip

الإجابة



الأسئلة من ٥ إلى ٨

@moth_vip





١٢٠ ريالاً مقابل ١٢ آلة حاسبة.

$$\frac{١٠ \text{ آلات حاسبة}}{١٢ \text{ ريالاً}}$$

$$\frac{١٠ \text{ ريالات}}{١ \text{ آلة حاسبة}}$$

د) ١٠ آلات حاسبة

$$\frac{١٢٠ \text{ ريالاً}}{١٢ \text{ آلة حاسبة}}$$

الإجابة

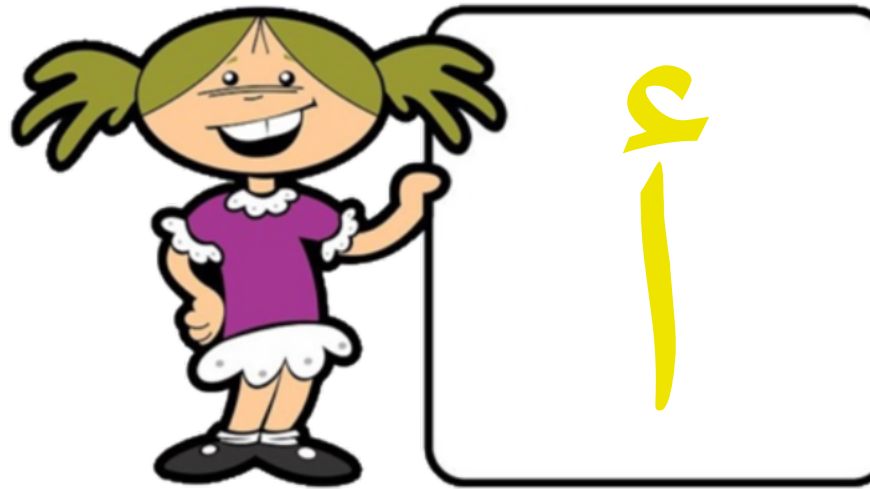


الأسئلة من ٥ إلى ٨

@moth_vip



@moth_vip





تدريب رياضي: يبيِّن الجدول الآتي عدد الكيلومترات التي يركضها شادي كلَّ أسبوعٍ في أثناء تدريبه للمشاركة في الماراثون. إذا استمرَّ هذا النمطُ، فكم كيلومترًا يركض في الأسبوع الخامس؟

الأسبوع	المسافة (كلم)
٥	٤
٦	٩
٧	١٢
٨	٦
٩	٣
١٠	١

الأسئلة من ٥ إلى ٨

٢٠

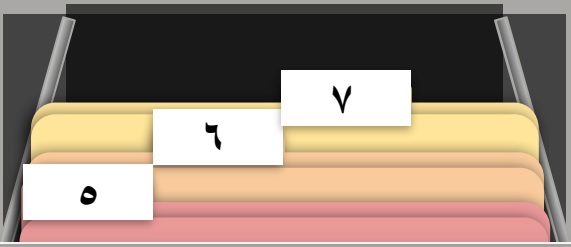
١٨

١٥

١٣

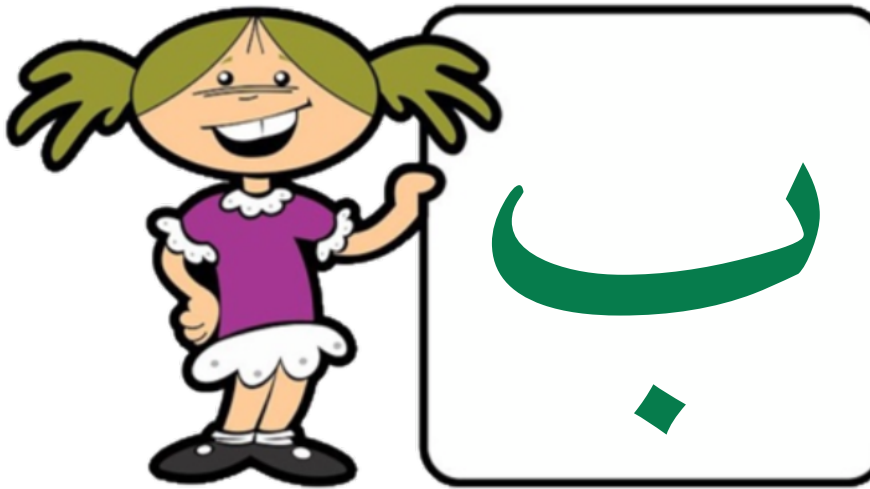
الإجابة

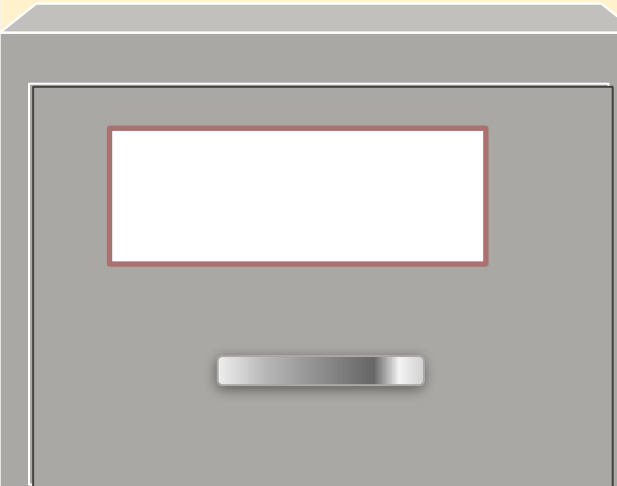
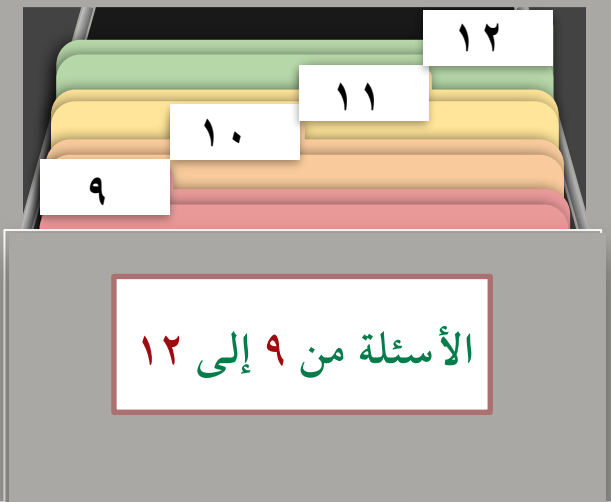
@moth_vip



الأسئلة من ٥ إلى ٨

@moth_vip





تطوير - إنتاج - توثيق





حُلَّ التَّنَاسُب

$$\frac{6}{8} = \frac{m}{32}$$



ب) ٤٨

ج) ١٩٢

د) ٤٣,٧

هـ) ٢٤

الإجابة



@moth_vip



الأسئلة من ٩ إلى ١٢



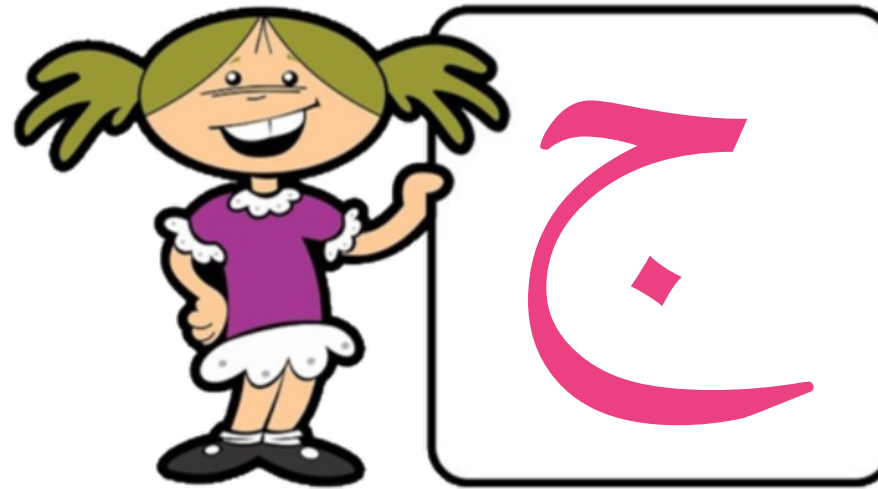
@moth_vip

١٠

١١

١٢

الأسئلة من ٩ إلى ١٢





$$\frac{21}{6} = \frac{3}{2}$$



v (i

٣١ , ٥ (ب)

١٤ (د)

٦٣ (ج)

الإجابة



@moth_vip

١١

١٢

٩

الأسئلة من ٩ إلى ١٢



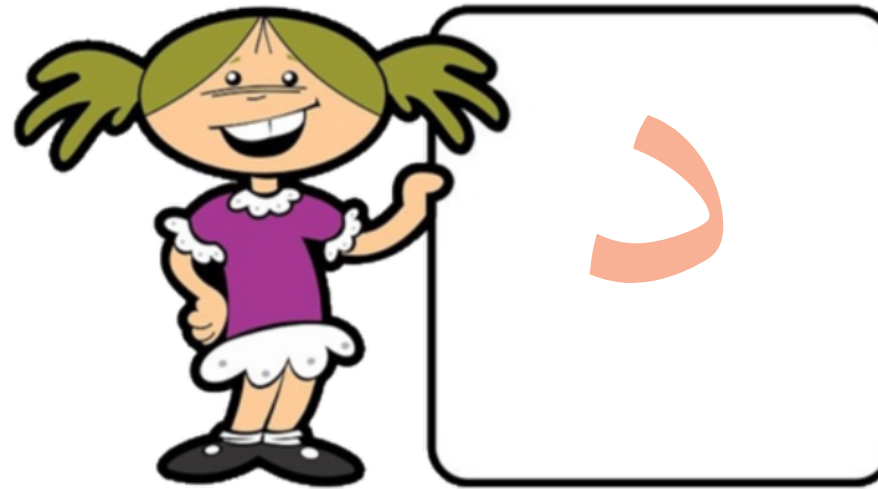
@moth_vip

٩

١١

١٢

الأسئلة من ٩ إلى ١٢





$$\frac{10}{24} = \frac{5}{\lambda}$$



٥ (ج)

٦ (ب)

١٥ (د)

١٠ (ج)

الإجابة



@moth_vip

١٢

١٠

٩

الأسئلة من ٩ إلى ١٢



@moth_vip

١٢

١٠

٩

الأسئلة من ٩ إلى ١٢





$$\frac{١٠}{س} = \frac{٣٠}{٥٤}$$

١٨)

٢٣)

٢٠) ب)

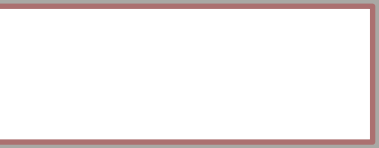
٢٧) د)

الإجابة



@moth_vip





@moth_vip



الأسئلة من ٩ إلى ١٢



نحو - إملاء - نهاد





الأسئلة من ١ إلى ٤

الأسئلة من ٥ إلى ٨

الأسئلة من ٩ إلى ١٢



تطوير - إنتاج - توثيق



انتهت الأسئلة

دمتم بود

@moth_vip