

نموذج اختبار شامل لوحدة الثامنة مع الإجابات

الجزء الأول: القسمة البسيطة

1. $630 \div 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

الإجابة: 90

التحقق: $7 \times 90 = 630$ $7 \times 90 = 630$

2. $200 \div 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

الإجابة: 50

التحقق: $4 \times 50 = 200$ $4 \times 50 = 200$

3. $720 \div 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

الإجابة: 80

التحقق: $9 \times 80 = 720$ $9 \times 80 = 720$

4. $540 \div 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

الإجابة: 90

التحقق: $6 \times 90 = 540$ $6 \times 90 = 540$

الجزء الثاني: تقدير ناتج القسمة باستعمال الأعداد المشاعمة

5. $27 \div 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

الإجابة: 6

التحقق: ، والباقي $24 \div 4 = 6$

6. $37 \div 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

الإجابة: 6

التحقق: ، والباقي $36 \div 6 = 6$

7. $58 \div 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

الإجابة: 8

التحقق: ، والباقي $56 \div 7 = 8$

الجزء الثالث: القسمة الطويلة

8. $2 \uparrow 26$

الإجابة: 13

التحقق: $2 \times 13 = 26$ $2 \times 13 = 26$

9. $3 \uparrow 72$

الإجابة: 24

التحقق: $3 \times 24 = 72$ $3 \times 24 = 72$

10. 5 \uparrow 66

13: الإجابة

، والباقي $5 \times 13 = 65$ ، والباقي $65 \times 13 = 655$.

11. 5 \uparrow 77

15: الإجابة

، والباقي $5 \times 15 = 75$ ، والباقي $75 \times 15 = 750$.

12. 6 \uparrow 28

4: الإجابة

، والباقي $6 \times 4 = 24$ ، والباقي $24 \times 4 = 96$.

13. 3 \uparrow 40

13: الإجابة

، والباقي $3 \times 13 = 39$ ، والباقي $39 \times 13 = 393$.

الجزء الرابع: مسائل حياتية

لدى بائع الفاكهة 75 حبة برتقال، ويريد وضع كل 8 حبات في كيس. هل يحتاج إلى 9 أكياس؟
نعم، يحتاج إلى 9 أكياس: الإجابة

أكياس مع باقي 3 حبات $975 \div 8 = 97$ ، والباقي 3: التحقق

أحمد يحتاج إلى شراء 94 عبوة ماء، وكل صندوق يحتوي على 6 عبوات. كم صندوقاً يحتاج؟
صندوقاً 16: الإجابة

صندوقاً مع باقي 4 عبوات، لذا يحتاج إلى 16 صندوقاً $1594 \div 6 = 94$: التحقق

إذا كانت سميرة تقرأ 4 كتب كل شهر، كم شهراً تحتاج لقراءة 37 كتاباً؟
أشهر 10: الإجابة

أشهر مع باقي كتاب واحد، لذا تحتاج إلى 10 أشهر $937 \div 4 = 37$: التحقق

في حديقة حيوان تحتوي على 65 حيواناً، وعدد العاملين 4. هل يمكن توزيع الحيوانات بالتساوي؟
لا، لا يمكن توزيعها بالتساوي: الإجابة

حيواناً لكل عامل مع باقي حيوان واحد $1665 \div 4 = 65$: التحقق

الجزء الخامس: نشاط القسمة مع الباقي

- وزع 20 حبة على 3 أكياس بالتساوي: نشاط حبات في كل كيس مع باقي 2 حبات 6: الإجابة مع باقي 2 $620 \div 3 = 20$: التحقق



JNOB-JO.COM