

1 افتتاح الدرس



تصحيح الواجب المنزلي:

✓ تصحيح الواجب المنزلي الصفحة 19 من كراسات المتعلمين في حدود دقيقة واحدة

الحساب الذهني:

✓ ينجز المتعلم العمليات ص 14 على كراسات الحساب الذهني في حدود دقيقة.

✓ عرض شريط الحساب الذهني
✓ تصحيح الإنجازات.

أنشطة تهيئية

✓ على الألواح بحسب المتعلمون الجداءات

5 اختتام الدرس



تعلم ذاتي:

- دعوة المتعلمين لإنجاز باقي الأنشطة بالصفحتين 20 و 21 بالمنزل.

- تسجيل نسبة التحكم انطلاقا من الممارسة المستقلة

4 ممارسة مستقلة



أنجز بمفردي:

❖ إنجاز النشاط 5 بالصفحة 21 في حدود 5 دقائق.

❖ تصحيح الإنجازات.

المستوى

4

الدرس 1:

القسمة (1)

55

دقيقة

2 نمذجة



- ❖ حساب خارج قسمة عدد من رقمين على عدد من رقم واحد
- ❖ التصريح بالهدف
- ❖ عرض فيديو النمذجة.
- ❖ جرد دعامة التذكر.

3 ممارسة موجهة



النشاط الأول: (على الألواح)

- ❖ اتباع نفس الخطوات ينجز المتعلمون عملية قسمة
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ❖ تقديم تغذية راجعة

النشاط الثاني: (على الألواح)

- ❖ على الألواح ينجز المتعلمون عملية القسمة
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ❖ تقديم تغذية راجعة

النشاط الثالث: (على الكراسة)

- ❖ إنجاز النشاط 3 الصفحة 20 على الكراسة
- ❖ المرور بين الصفوف وتقديم المساعدة
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ❖ تقديم تغذية راجعة

1

افتتاح الدرس



تصحيح الواجب المنزلي:

- ✓ تصحيح الواجب المنزلي الصفحة 20 و 21 من كراسات المتعلمين في حدود دقيقة واحدة

الحساب الذهني:

- ✓ ينجز المتعلم العمليات ص 14 على كراسات الحساب الذهني في حدود دقيقة.
- ✓ تصحيح الإنجازات.
- ✓ أنشطة تمهيدية
- ✓ حساب خارج العمليات فقط
- ✓ تصحيح

5

اختتام الدرس



تعلم ذاتي:

- دعوة المتعلمين لإنجاز باقي الأنشطة بالصفحتين 20 و 21 بالمنزل.
- تسجيل نسبة التحكم انطلاقاً من الممارسة المستقلة

4

ممارسة مستقلة



أنجز بمفردتي:

- ✦ إنجاز النشاط 5 بالصفحة 23 في حدود 5 دقائق.
- ✦ تصحيح الإنجازات.

2

نمذجة



- ✦ حساب خارج قسمة عدد من ثلاثة أرقام على عدد من رقم واحد
- ✦ التصريح بالهدف
- ✦ عرض فيديو النمذجة.
- ✦ جرد دعامة التذكر.

3

ممارسة موجهة



النشاط الأول: (على الألواح)

- ✦ اتباع نفس الخطوات ينجز المتعلمون عملية قسمة
- ✦ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ✦ تقديم تغذية راجعة

النشاط الثاني: (على الألواح)

- ✦ على الألواح ينجز المتعلمون عملية القسمة
- ✦ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ✦ تقديم تغذية راجعة

النشاط الثالث: (على الكراسي)

- ✦ إنجاز النشاط 3 الصفحة 22 على الكراسي
- ✦ المرور بين الصفوف وتقديم المساعدة
- ✦ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ✦ تقديم تغذية راجعة

المستوى

4

الدرس 2:

القسمة (1)

55

دقيقة



1 افتتاح الدرس



تصحيح الواجب المنزلي:

- ✓ تصحيح الواجب المنزلي الصفحة 22 و23 من كراسات المتعلمين في حدود دقيقة واحدة

الحساب الذهني:

- ✓ ينجز المتعلم العمليات ص 14 على كراسات الحساب الذهني في حدود دقيقة.
- ✓ تصحيح الإنجازات.
- ✓ أنشطة تمهيدية
- ✓ حساب الجداءات على الألواح
- ✓ تصحيح

5 اختتام الدرس



تعلم ذاتي:

- دعوة المتعلمين لإنجاز باقي الأنشطة بالصفحتين 24 و25 بالمنزل.
- تسجيل نسبة التحكم انطلاقاً من الممارسة المستقلة

4 ممارسة مستقلة



أنجز بمفردتي:

- ✓ إنجاز النشاط 5 بالصفحة 25 في حدود 5 دقائق.
- ✓ تصحيح الإنجازات.

2 نمذجة



- ✓ حساب خارج قسمة عدد من ثلاثة أرقام على عدد من رقمين
- ✓ التصريح بالهدف
- ✓ عرض فيديو النمذجة.
- ✓ جرد دعامة التذكر.

3 ممارسة موجهة



النشاط الأول: (على الألواح)

- ✓ اتباع نفس الخطوات ينجز المتعلمون عملية قسمة
- ✓ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ✓ تقديم تغذية راجعة

النشاط الثاني: (على الألواح)

- ✓ على الألواح ينجز المتعلمون عملية القسمة
- ✓ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ✓ تقديم تغذية راجعة

النشاط الثالث: (على الكراسة)

- ✓ إنجاز النشاط 3 الصفحة 24 على الكراسة
- ✓ المرور بين الصفوف وتقديم المساعدة
- ✓ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ✓ تقديم تغذية راجعة

المستوى

4

الدرس 3:

القسمة (3)



55
دقيقة



1 افتتاح الدرس



تصحيح الواجب المنزلي:

✓ تصحيح الواجب المنزلي الصفحة 24 و25 من كراسات المتعلمين في حدود دقيقة واحدة

الحساب الذهني:

✓ ينجز المتعلم العمليات ص 14 على كراسات الحساب الذهني في حدود دقيقة.

✓ تصحيح الإنجازات.

أنشطة تمهيدية

✓ تحويل الكتابة الكسرية العشرية إلى كتابة عشرية.

✓ تصحيح

5 اختتام الدرس



تعلم ذاتي:

- دعوة المتعلمين لإنجاز باقي الأنشطة بالصفحتين 26 و27 بالمنزل.
- تسجيل نسبة التحكم انطلاقاً من الممارسة المستقلة

4 ممارسة مستقلة



أنجز بمفردتي:

✦ إنجاز النشاط 4 بالصفحة 27 في حدود 5 دقائق.
✦ تصحيح الإنجازات.

المستوى

4

الدرس 4:

حل المسائل - قيمة الجزء -



55

دقيقة

2 نمذجة



- ✦ حلّ مسائل وضّعيّات القسمّة
- ✦ التصريح بالهدف
- ✦ عرض فيديو النمذجة.
- ✦ جرد دعامة التذكّر.

3 ممارسة موجهة



النشاط الأول: (على الألواح)

- ✦ باتباع نفس الخطوات يحل المتعلمون المسألة
- ✦ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ✦ تقديم تغذية راجعة

النشاط الثاني: (على الألواح)

- ✦ على الألواح ينجز المتعلمون عملية القسمّة
- ✦ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ✦ تقديم تغذية راجعة

النشاط الثالث: (على الكراسة)

- ✦ إنجاز النشاط 3 الصفحة 27 على الكراسة
- ✦ المرور بين الصفوف وتقديم المساعدة
- ✦ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة
- ✦ تقديم تغذية راجعة

1

افتتاح الدرس



الحساب الذهني:

- ✓ ينجز المتعلم العمليات ص 14 على كراسات الحساب الذهني في حدود دقيقة.
- ✓ عرض شريط الحساب الذهني
- ✓ تصحيح الإنجازات.

3

اختتام الدرس

تعلم ذاتي:

- دعوة المتعلمين لإنجاز باقي أنشطة الصفحة 28 و 29 بالمنزل.
- تسجيل نسبة التحكم انطلاقاً من الممارسة المستقلة



2

أنشطة التوليف



- ❖ النشاط الأول: حساب خارج قسمة عدد من رقمين على عدد من رقم واحد
- ❖ على الألواح ينجز المتعلمون $75 \div 5$
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة.
- ❖ إعادة النمذجة في حالة عدم بلوغ 80% من التحكم.
- ❖ ينجز المتعلمون النشاط 1 ص 28
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة.
- ❖ النشاط الثاني: حساب خارج قسمة عدد من ثلاث أرقام على عدد من رقم واحد.
- ❖ على الألواح إنجاز العملية $126 \div 4$
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة.
- ❖ إعادة النمذجة في حالة عدم بلوغ 80% من التحكم.
- ❖ ينجز المتعلمون النشاط 2 و 3 ص 28
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة.
- ❖ النشاط الثالث: حساب خارج قسمة عدد من ثلاث أرقام على عدد من رقمين
- ❖ على الألواح ينجز المتعلمون العملية $378 \div 12$
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة.
- ❖ إعادة النمذجة في حالة عدم بلوغ 80% من التحكم.
- ❖ ينجز المتعلمون النشاط 4 و 5 ص 29
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة.
- ❖ النشاط الرابع: حلُّ مسائل وطبعيات القسمة.
- ❖ يحل المتعلمون المسألة في حدود 5 دقائق
- ❖ المرور بين الصفوف وتقديم المساعدة.
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة.
- ❖ إعادة النمذجة في حالة عدم بلوغ 80% من التحكم
- ❖ ينجز المتعلمون النشاط 6 الصفحة 29
- ❖ التصحيح مع شرح الخطوات المتبعة.

المستوى

4

مراجعة:

مراجعة وتثبيت دروس

الأسبوع 2

55

دقيقة

- ✓ حساب خارج قسمة عدد من رقمين على عدد من رقم واحد.
- ✓ حساب خارج قسمة عدد من ثلاث أرقام على عدد من رقم واحد.
- ✓ حساب خارج قسمة عدد من ثلاث أرقام على عدد من رقمين .
- ✓ حل مسائل وطبعيات القسمة.