



ورقة عمل

الرياضيات

المادة:

----- / ----- / 2025

التاريخ:

الاسم:

الثالث الأساسي

الصف:

الهدف: يَجِدُ الطَّالِبُ نَاتِجَ ضَرْبٍ أَعْدَادٍ مُحَدَّدةٍ

س 1 جِدْ نَاتِجَ ضَرْبٍ مَا يَأْتِي :

$4 \times 5 =$	$5 \times 7 =$	$8 \times 5 =$
$8 \times 3 =$	$8 \times 7 =$	$3 \times 7 =$
$7 \times 6 =$	$3 \times 9 =$	$6 \times 3 =$
$5 \times 5 =$	$8 \times 6 =$	$7 \times 9 =$
$9 \times 4 =$	$10 \times 5 =$	$4 \times 6 =$
$2 \times 8 =$	$9 \times 2 =$	$8 \times 6 =$
$3 \times 3 =$	$6 \times 2 =$	$3 \times 4 =$
$8 \times 4 =$	$7 \times 7 =$	$2 \times 2 =$
$6 \times 6 =$	$9 \times 6 =$	$9 \times 5 =$

س 2 اقْرَأُ الْمَسَائِلَ الْفَظِيَّةَ الْآتِيَّةَ ، ثُمَّ جِدْ نَاتِجَهَا :

1 - كم رجلاً لست طاولات ؟

2 - يُوَفِّر سعيد يومياً 8 قروش ، كم قرشاً يُوَفِّر في أسبوع ؟

3- كم أصبعاً في 10 أيدي ؟

4- اشتريت ميرا 7 أقلام ثمن القلم الواحد 7 قروش ، كم قرشاً دفعت للبائع ؟

5- كم جناحاً لـ 10 عصافير ؟

6- كم عجلات لـ 8 سيارات ؟

س3 حول الجمع المتكرر الآتي إلى ضرب :

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \text{-----} \times \text{-----} =$$

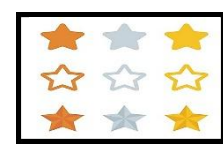
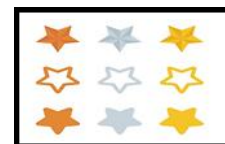
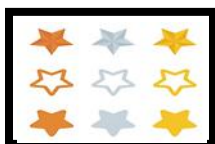
$$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = \text{-----} \times \text{-----} =$$

س4 حول الضرب إلى عملية جمع متكرر :

$$7 \times 6 =$$

$$8 \times 3 =$$

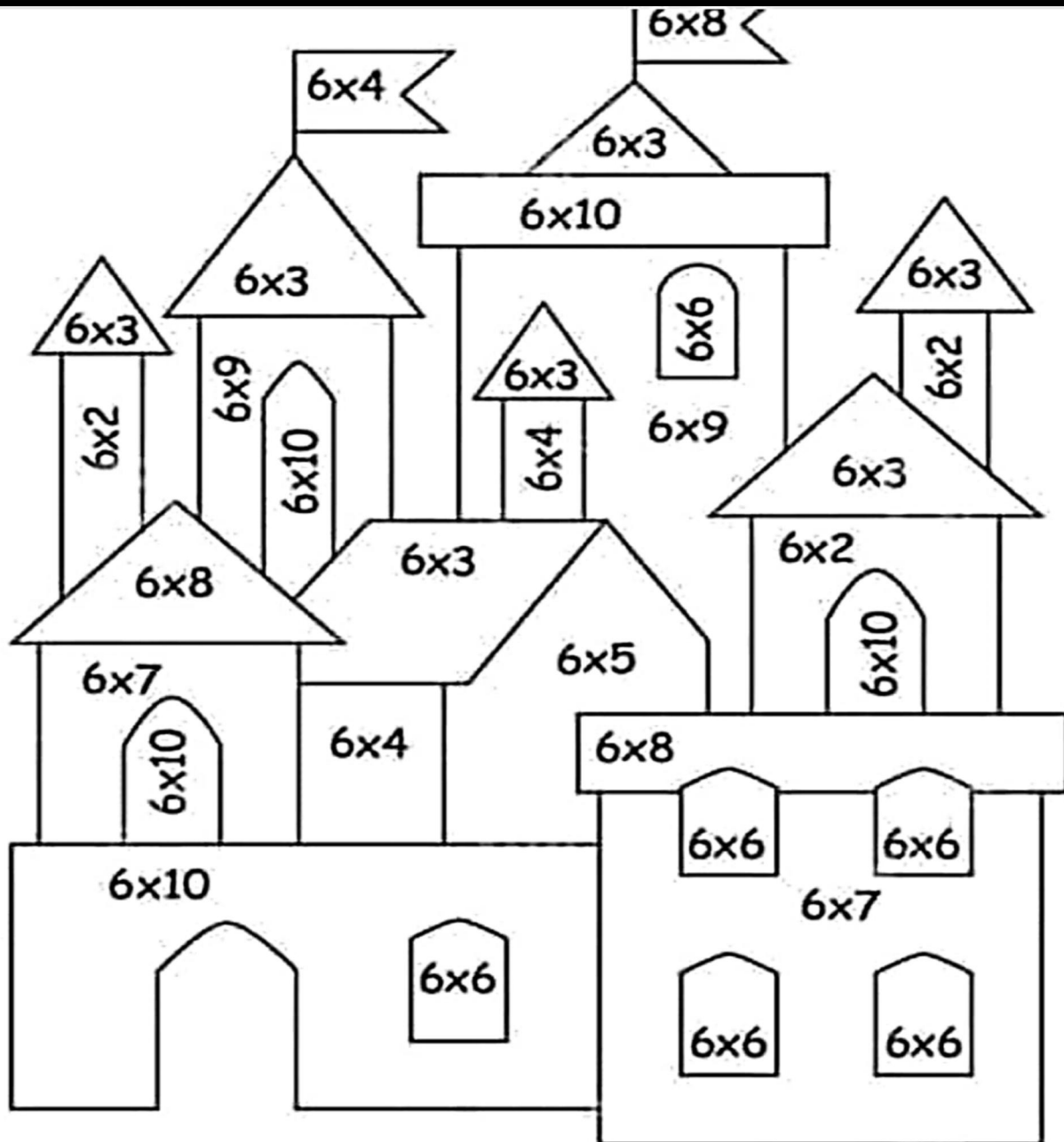
س5 حول الرسم الآتي إلى جمع متكرر ، ثم ضرب :



س 6 لون الرسم باللون المناسب حسب ناتج الضرب :

Below the caterpillar are the following numbers:

- 14
- 21
- 28
- 35
- 42
- 49
- 56
- 63
- 70



12 18 24 30 36 42 48 54 60

المعلمـة : روضـة عـودـة

