



ورقة عمل

الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الثالث الأساسي	التاريخ:	2025 / ----- / -----

الهدف: يَجِدُ الطَّالِبُ نَاتِجَ ضَرْبِ أَعْدَادٍ مُحَدَّدَةٍ

س1 جِدْ نَاتِجَ ضَرْبِ مَا يَأْتِي :

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

س2 اقْرَأِ الْمَسَائِلَ اللَّفْظِيَّةَ الْآتِيَّةَ ، ثُمَّ جِدْ نَاتِجَهَا :

1 - كم رَجُلًا لِسِت طاولات ؟

2- يُوفَّر سَعِيدٌ يَوْمِيًّا 8 قُرُوشَ ، كَمْ قِرْشًا يُوفَّرُ فِي أُسْبُوعٍ ؟

3- كَمْ أُصْبَعًا فِي 10 أَيْدِي ؟ _____

4 -اشترت ميرا 7 أقلام ثمن القلم الواحد 7 قروش ، كَمْ قِرْشًا دَفَعَتْ لِلْبَائِعِ ؟ _____

5 - كَمْ جَنَاحًا لـ 10 عَصَافِيرِ ؟ _____

6 - كَمْ عَجَلًا لـ 8 سِيَّارَاتِ ؟ _____

س3 حَوْلِ الْجَمْعِ الْمُتَكَرِّرِ الْآتِي إِلَى ضَرْبٍ :

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

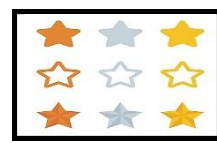
$$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = \text{-----} \times \text{-----} =$$

س4 حَوْلِ الضَّرْبِ إِلَى عَمَلِيَّةِ جَمْعٍ مُتَكَرِّرٍ :

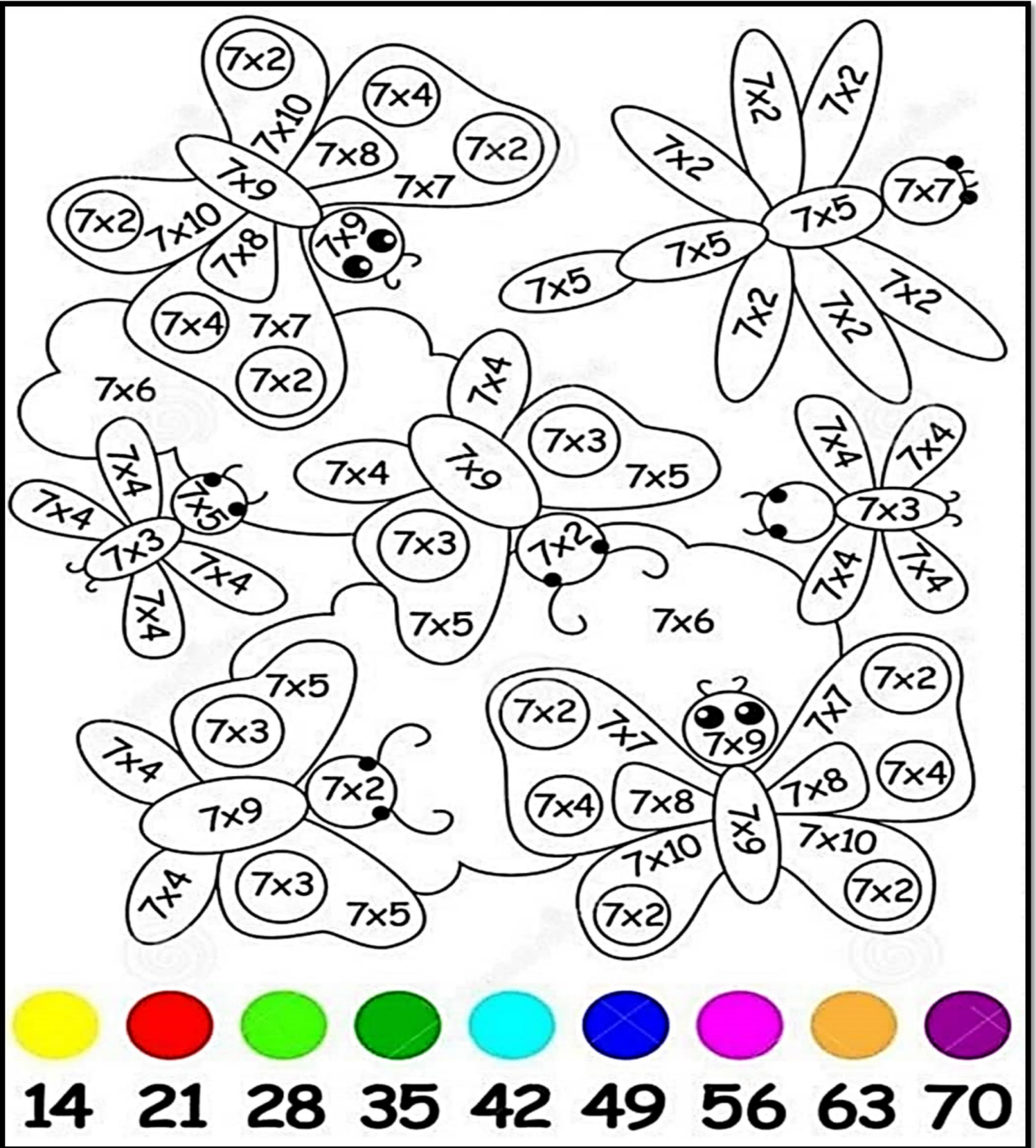
$$7 \times 6 =$$

$$8 \times 3 =$$

س5 حَوْلِ الرَّسْمِ الْآتِي إِلَى جَمْعٍ مُتَكَرِّرٍ ، ثُمَّ ضَرْبٍ :



س6 لَوْنِ الرَّسْمِ بِاللَّوْنِ الْمُنَاسِبِ حَسَبَ نَاتِجِ الضَّرْبِ :





60

المعلمة : روضة عودة

