



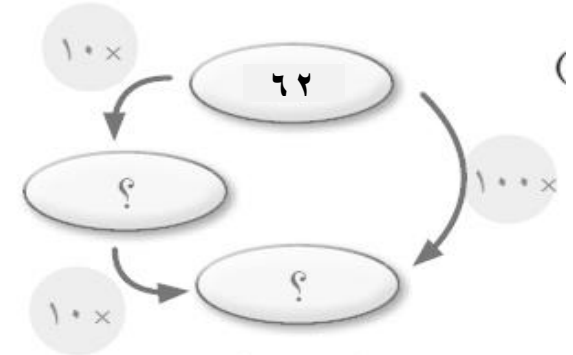
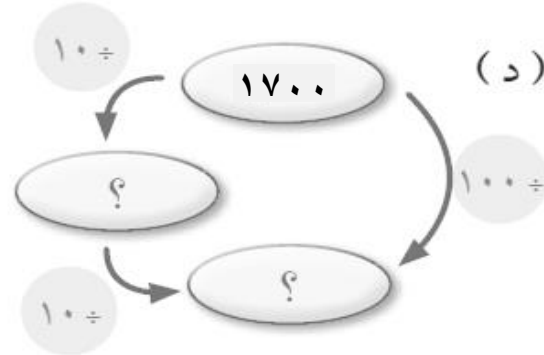
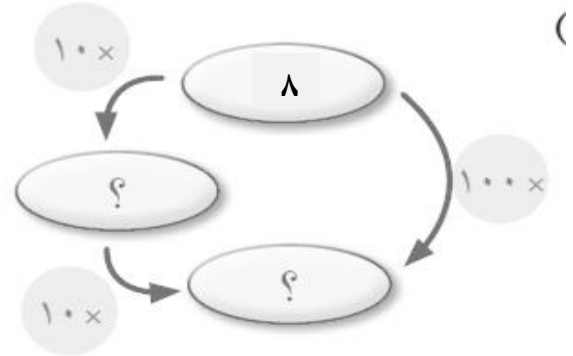
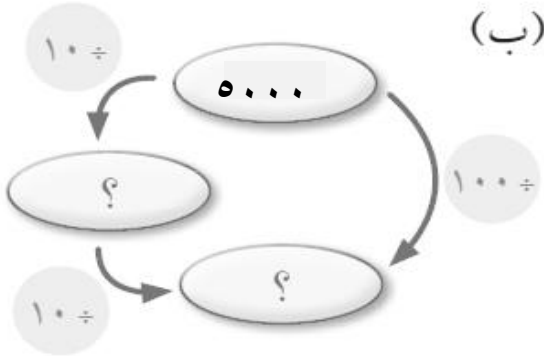
اسم الطالب / _____

الصف / _____

اكتب الأعداد المفقودة

★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

$\square \xleftarrow{10 \div} \square \xleftarrow{10 \div} 3500$	$\square \xleftarrow{10 \times} \square \xleftarrow{10 \times} 12$
$\square \xleftarrow{10 \div} \square \xleftarrow{10 \div} 900$	$\square \xleftarrow{10 \times} \square \xleftarrow{10 \times} 7$
$\square \xleftarrow{10 \div} \square \xleftarrow{10 \div} 4100$	$\square \xleftarrow{10 \times} \square \xleftarrow{10 \times} 50$



- لدينا أربع بطاقات أعداد.

ج	ستة وأربعون
ب	أربعمائة وستون
د	ستمائة وأربعون
أ	أربعمائة وستة

اكتب رمز البطاقة الذي يمثل الإجابة في كل مما يأتي :-

(١) $= 10 \div 4600$

(٤) $= 10 \times 64$

(٢) $= 100 \div 4600$

(٥) $= 10 \div 460$

(٣) $= 10 \div 4060$

(٦) $= 10 \div 6400$



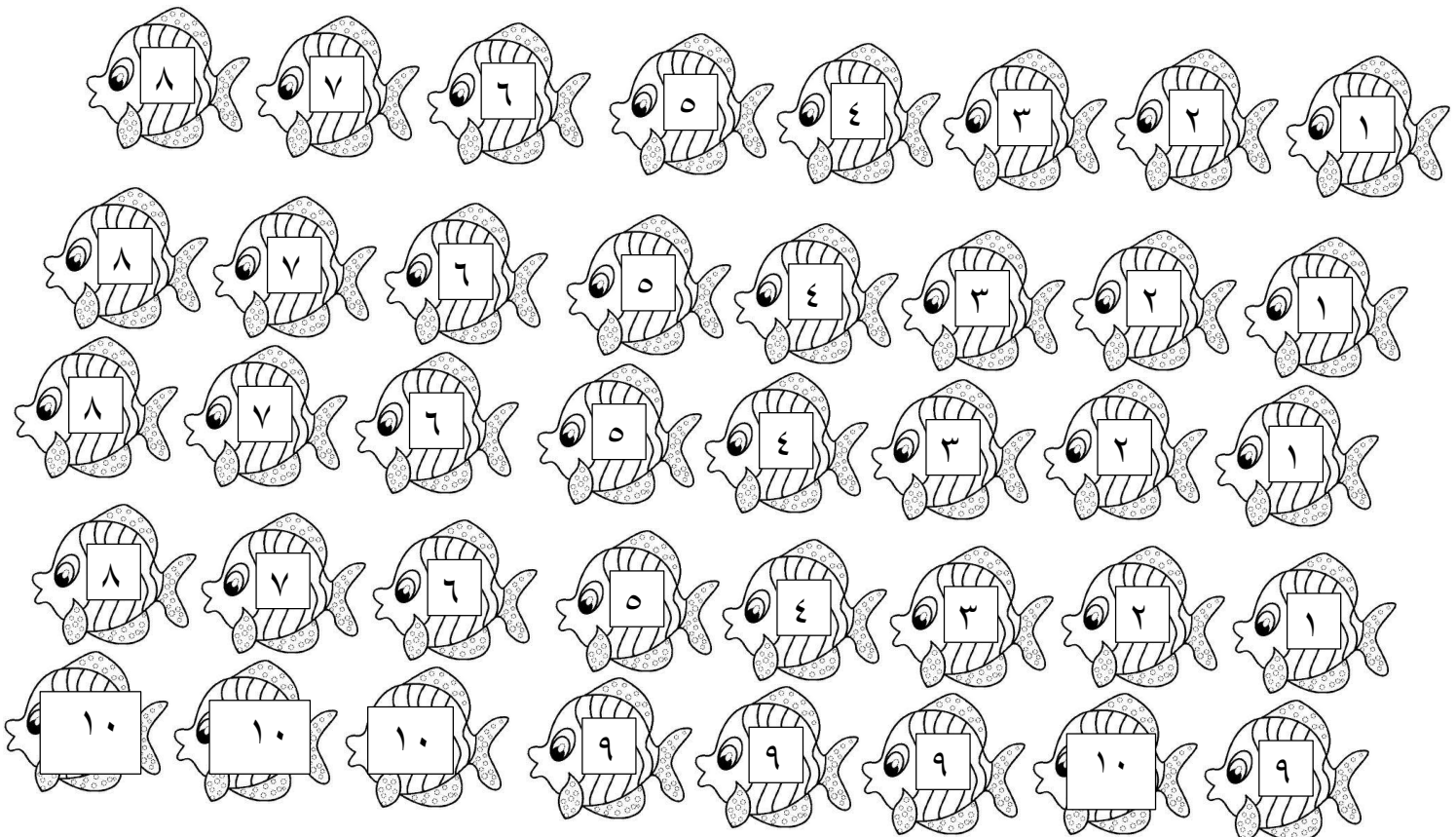
$= 0 \div 0.$	$= 2 \div 36$	$= 2 \div 32$	$= 0 \div 20$	$= 2 \div 22$
$= 2 \div 2.$	$= 2 \div 2$	$= 0 \div 30$	$= 0 \div 3.$	$= 2 \div 28$
$= 0 \div 20$	$= 2 \div 8$	$= 0 \div 0$	$= 0 \div 10$	$= 2 \div 2.$
$= 0 \div 2.$	$= 2 \div 36$	$= 0 \div 2.$	$= 2 \div 16$	$= 0 \div 1.$

$= 0 \div 0.$	$= 2 \div 36$	$= 2 \div 32$	$= 0 \div 20$	$= 2 \div 22$
$= 2 \div 2.$	$= 2 \div 2$	$= 0 \div 30$	$= 0 \div 3.$	$= 2 \div 28$
$= 0 \div 20$	$= 2 \div 8$	$= 0 \div 0$	$= 0 \div 10$	$= 2 \div 2.$
$= 0 \div 2.$	$= 2 \div 36$	$= 0 \div 2.$	$= 2 \div 16$	$= 0 \div 1.$

$= 0 \div 0.$	$= 2 \div 36$	$= 2 \div 32$	$= 0 \div 20$	$= 2 \div 22$
$= 2 \div 2.$	$= 2 \div 2$	$= 0 \div 30$	$= 0 \div 3.$	$= 2 \div 28$
$= 0 \div 20$	$= 2 \div 8$	$= 0 \div 0$	$= 0 \div 10$	$= 2 \div 2.$
$= 0 \div 2.$	$= 2 \div 36$	$= 0 \div 2.$	$= 2 \div 16$	$= 0 \div 1.$

$= 0 \div 0.$	$= 2 \div 36$	$= 2 \div 32$	$= 0 \div 20$	$= 2 \div 22$
$= 2 \div 2.$	$= 2 \div 2$	$= 0 \div 30$	$= 0 \div 3.$	$= 2 \div 28$
$= 0 \div 20$	$= 2 \div 8$	$= 0 \div 0$	$= 0 \div 10$	$= 2 \div 2.$
$= 0 \div 2.$	$= 2 \div 36$	$= 0 \div 2.$	$= 2 \div 16$	$= 0 \div 1.$

$= 2 \div 12$	$= 2 \div 12$	$= 2 \div 12$	$= 2 \div 12$	$= 2 \div 12$
$= 2 \div 4$	$= 2 \div 4$	$= 2 \div 4$	$= 2 \div 4$	$= 2 \div 4$
$= 2 \div 18$	$= 2 \div 18$	$= 2 \div 18$	$= 2 \div 18$	$= 2 \div 18$
$= 2 \div 14$	$= 2 \div 14$	$= 2 \div 14$	$= 2 \div 14$	$= 2 \div 14$
$= 2 \div 10$	$= 2 \div 10$	$= 2 \div 10$	$= 2 \div 10$	$= 2 \div 10$
$= 2 \div 6$	$= 2 \div 6$	$= 2 \div 6$	$= 2 \div 6$	$= 2 \div 6$
$= 2 \div 16$	$= 2 \div 16$	$= 2 \div 16$	$= 2 \div 16$	$= 2 \div 16$
$= 2 \div 8$	$= 2 \div 8$	$= 2 \div 8$	$= 2 \div 8$	$= 2 \div 8$
$= 2 \div 20$	$= 2 \div 20$	$= 2 \div 20$	$= 2 \div 20$	$= 2 \div 20$
$= 2 \div 2$	$= 2 \div 2$	$= 2 \div 2$	$= 2 \div 2$	$= 2 \div 2$



$$= 2 \div 8$$

$$= 3 \div 10$$

$$= 2 \div 18$$

$$= 2 \div 14$$

$$= 3 \div 12$$

$$= 2 \div 12$$

$$= 3 \div 18$$

$$= 3 \div 21$$

$$= 2 \div 8$$

$$= 3 \div 10$$

$$= 2 \div 18$$

$$= 2 \div 14$$

$$= 3 \div 12$$

$$= 2 \div 12$$

$$= 3 \div 18$$

$$= 3 \div 21$$

$$= 2 \div 8$$

$$= 3 \div 10$$

$$= 2 \div 18$$

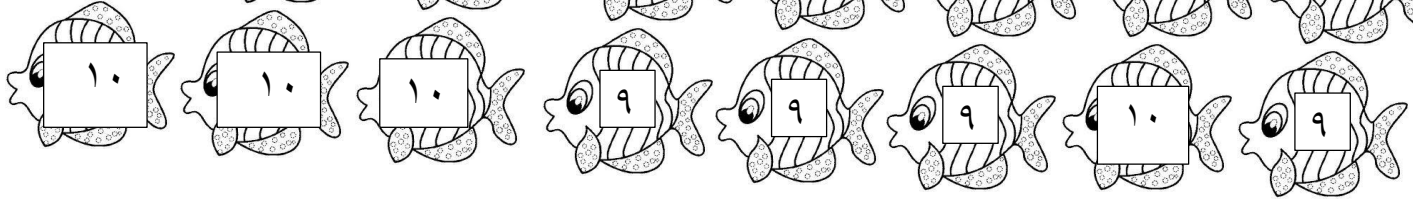
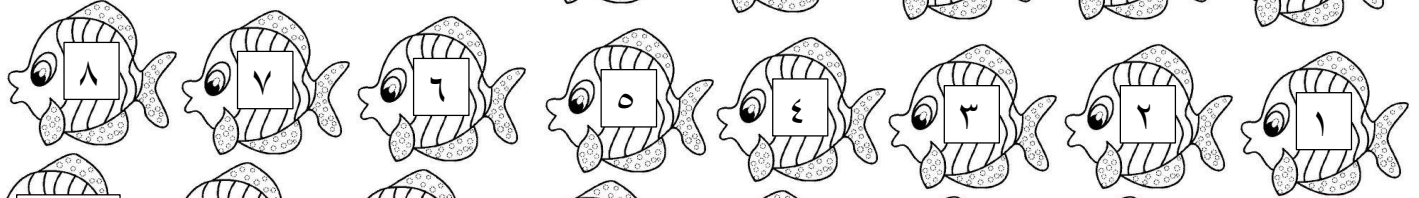
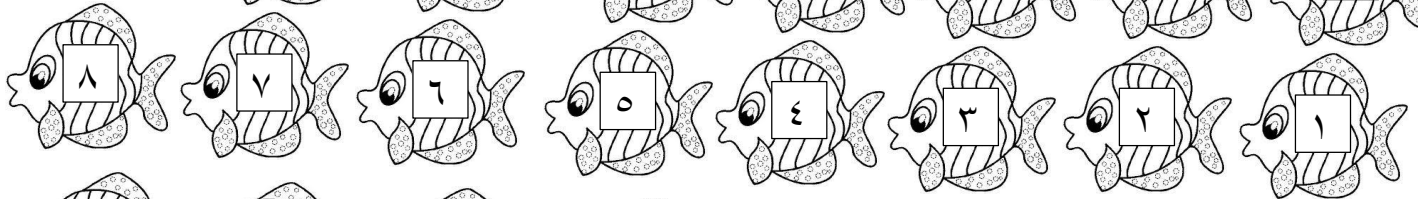
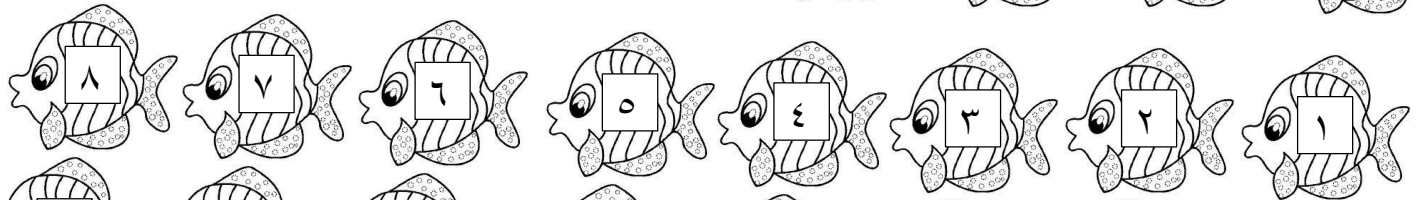
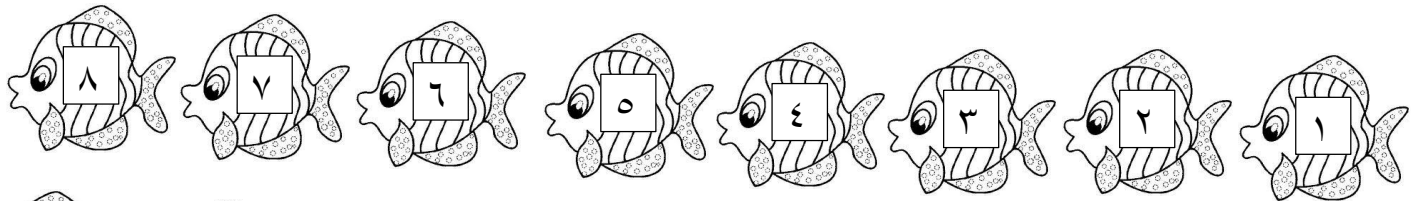
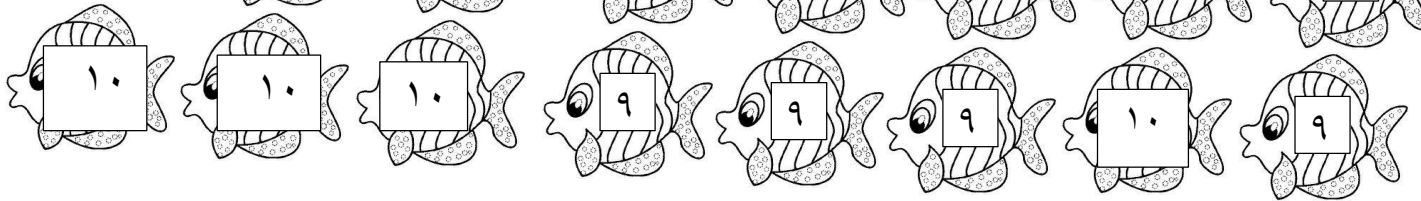
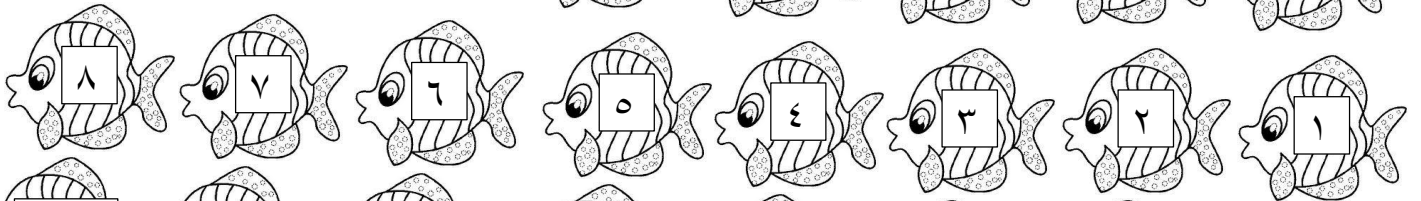
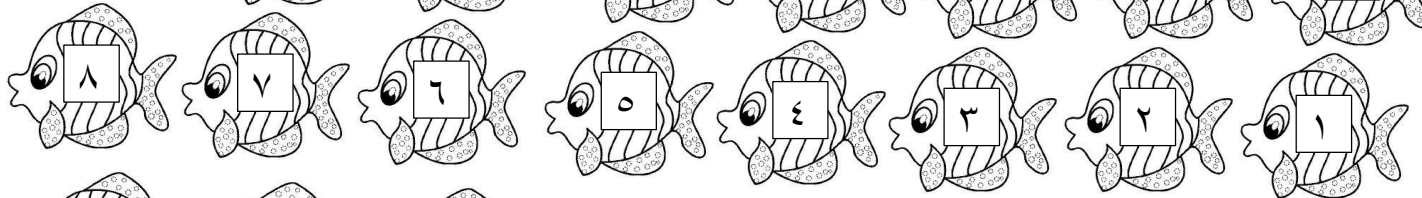
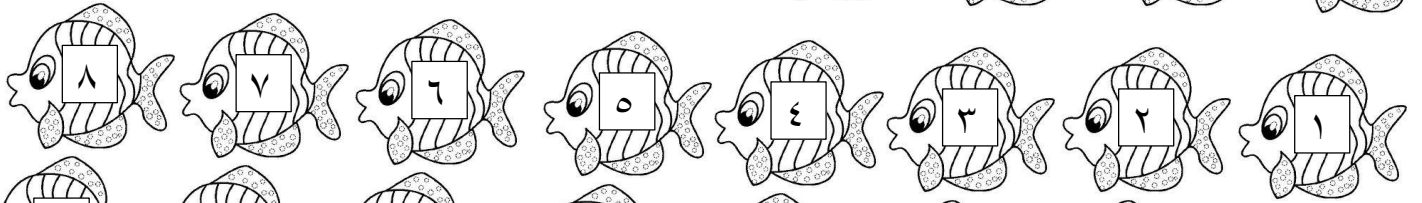
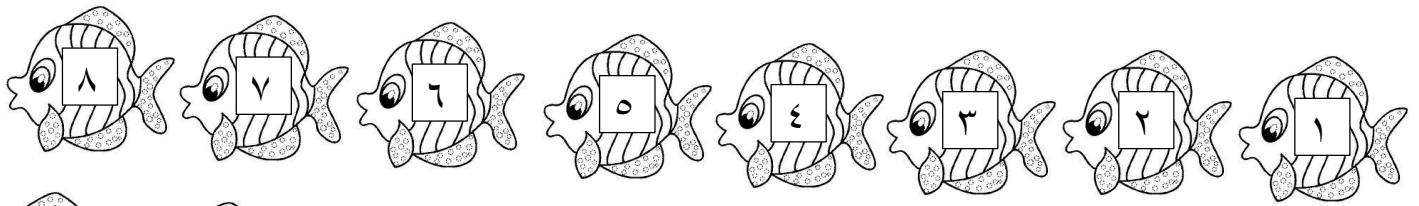
$$= 2 \div 14$$

$$= 3 \div 12$$

$$= 2 \div 12$$

$$= 3 \div 18$$

$$= 3 \div 21$$



اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة:-



٦	٤	٥
---	---	---

$$= ٨ \div ٣٢$$

٧	٩	٨
---	---	---

$$= ٩ \div ٦٣$$

٩	٨	٧
---	---	---

$$= ٨ \div ٥٦$$

٩	٨	٧
---	---	---

$$= ٨ \div ٦٤$$

٥	٣	٤
---	---	---

$$= ٩ \div ٤٥$$

٦	٧	٥
---	---	---

$$= ٩ \div ٥٤$$

اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة:-



٦	٤	٥
---	---	---

$$= ٨ \div ٣٢$$

٧	٩	٨
---	---	---

$$= ٩ \div ٦٣$$

٩	٨	٧
---	---	---

$$= ٨ \div ٥٦$$

٩	٨	٧
---	---	---

$$= ٨ \div ٦٤$$

٥	٣	٤
---	---	---

$$= ٩ \div ٤٥$$

٦	٧	٥
---	---	---

$$= ٩ \div ٥٤$$