

# Halbschriftliche Division Lernkontrolle

## 1. Rechne im Kopf.

$72 = \square \square \cdot 8$

$270 = \square \square \cdot 9$

$490 = \square \square \cdot 10$

3 Pkt.

## 2. Halbschriftliche Division

Rechne

– halbschriftlich oder

– mit der Divisionstabelle oder

– im Kopf

$65:5 = \square \square \square$

$96:3 = \square \square \square$

$439:5 = \square \square \square \square$

$144:8 = \square \square \square$

$269:6 = \square \square \square \square$

$760:7 = \square \square \square \square$

$119:7 = \square \square \square$

$297:9 = \square \square \square \square$

$496:8 = \square \square \square \square$

$92:4 = \square \square \square$

$390:4 = \square \square \square \square$

$836:4 = \square \square \square \square$

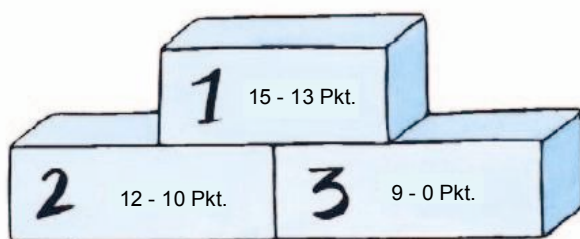
12 Pkt.

## ★ 3. Versuche es.

$973:7 = \square \square \square \square$

$988:4 = \square \square \square \square$

$922:8 = \square \square \square \square$



15 Pkt.