

المتساوية المميزة للقسمة هي : $56 = (9 \times 6) + 2$

الباقى + (الخارج \times المقسوم عليه) = المقسوم

يكون دائما الباقي أصغر من المقسوم عليه أي: $9 > 2$

لحساب الخارج والباقي في قسمة 56 على 9 نلجأ إلى المضاعفات أو الطرح المتكرر:

| الطرح المتكرر | المضاعفات |
|--------------------------------|--------------------------------|
| $56 - 9 = 47$ | $9 \times 1 = 9$ |
| $47 - 9 = 38$ | $9 \times 2 = 18$ |
| $38 - 9 = 29$ | $9 \times 3 = 27$ |
| $29 - 9 = 20$ | $9 \times 4 = 36$ |
| $20 - 9 = 11$ | $9 \times 5 = 45$ |
| $11 - 9 = 2$ | $9 \times 6 = 54$ |
| أنجزنا 6 عمليات طرح | الفرق بين 54 و 56 هو 2 |
| أي أن: $56 = (9 \times 6) + 2$ | أي أن: $56 = (9 \times 6) + 2$ |