

أدرب وأحل المسائل

تقدير ناتج القسمة

أقدر ناتج القسمة:

$$(1) 237 \text{ } 80 = 3 \div$$

$$(2) 641 \text{ } 125 = 5 \div$$

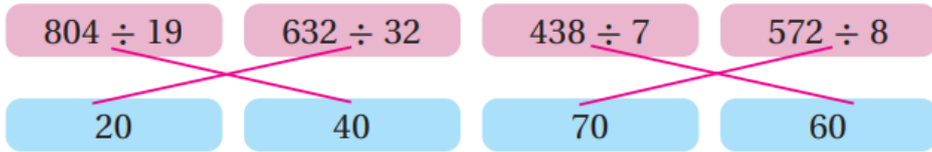
$$(3) 299 \text{ } 60 = 5 \div$$

$$(4) 473 \text{ } 60 = 8 \div$$

$$(5) 816 \text{ } 40 = 19 \div$$

$$(6) 235 \text{ } 6 = 42 \div$$

(7) أصل كل عملية قسمة بالتقدير المناسب لها:



أستعمل الأعداد المتناغمة لتقدير ناتج كل مما يأتي، ثم أقارن بوضع الرمز (> أو < أو =) في :

$$(8) 143 \text{ } 5 \div 125 > 7 \div$$

$$20 < 25$$

$$(9) 367 \text{ } 8 \div 735 > 6 \div$$

$$60 < 90$$

$$(10) 456 \text{ } 17 \div 417 > 51 \div$$

$$9 < 20$$

$$(11) 455 \text{ } 70 \div 361 = 90 \div$$

$$5 = 5$$

(12) **منطاد:** تحرك منطاد مسافة 387 km في 12 ساعة، إذا كان المنطاد يقطع المسافة نفسها كل ساعة، فأقدر المسافة التي يقطعها في الساعة الواحدة.

30 km

(13) **ماء:** وزع مهند 530 قارورة ماء على صناديق يسع الواحد منها 6 قوارير أقدر كم صندوقاً استعمل.

90 صندوقاً.

(15) أعدت المعلمة 175 مهمة لتوزيعها على طالبات الصف وعددهن 27. أقدر كم ستعطي كل طالبة.

6 مهام.

(15) **قراءة:** أرادت ليلي قراءة رواية مكونة من 146 صفحة إذا كانت تقرأ في اليوم بمعدل 28 صفحة، فأقدر كم يوماً تحتاج لتكمل قراءة الرواية.

5 أيام.