

أدرب وأحل المسائل

تقدير ناتج القسمة

أقدر ناتج القسمة:

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

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

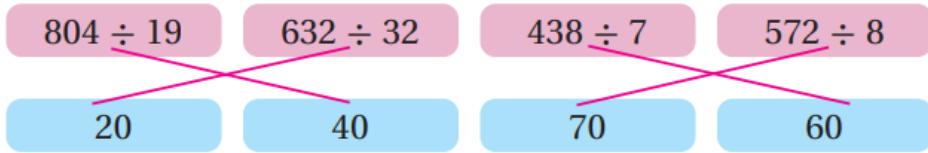
(3) $299 \text{ } 60 = 5 \div$

(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.