

۱۰ مادر سیاوش  $\frac{۳}{۵}$  کیلوگرم گوشت خرید و ربع آن را برای ناهار مصرف کرد. چند کیلوگرم از گوشت باقی مانده؟

 $\frac{۲}{۵}\frac{۶۴}{۶۴}$  $\frac{۲}{۵}\frac{۶۵}{۶۵}$  $\frac{۲}{۵}\frac{۶۵}{۶۵}$  $\frac{۲}{۵}\frac{۶۲}{۶۲}$ 

۱۱ کدام کسر از  $\frac{۰}{۷۲}$  کوچکتر است؟

 $\frac{۹}{۱۱}$  $\frac{۱۸}{۲۳}$  $\frac{۳}{۴}$  $\frac{۹}{۱۲}$ 

۱۲ دو تقسیم « $\frac{۱}{۱۵}$ » بر « $\frac{۱}{۱۵}$ » و « $\frac{۱}{۱۵}$ » بر « $\frac{۱}{۱۵}$ » را در نظر بگیرید. در این صورت:

(۱) باقی ماندهای دو تقسیم برابرند.

(۲) خارج قسمت‌های دو تقسیم برابرند.

(۳) خارج قسمت تقسیم اول  $\frac{۱}{۱۵}$  برابر خارج قسمت تقسیم دوم است.

(۴) باقی مانده تقسیم اول دو برابر باقی مانده تقسیم دوم است.

۱۳ کسر  $\frac{۱۷/۲}{۱/۳۴}$  چند برابر کسر  $\frac{۱/۷۲}{۱/۳/۴}$  است؟

 $\frac{۱۰۰}{۱۰۰}$  $\frac{۵۰}{۵۰}$  $\frac{۲۰}{۲۰}$  $\frac{۱۰}{۱۰}$ 

۱۴ اگر داشته باشیم « $۳۴۵ \div \square = ۳۴۵ \times ۹$  » مقدار  $\square$  کدام است؟

 $\frac{۹}{۹}$  $\frac{۰/۰۹}{۰/۰۹}$  $\frac{۰/۹}{۰/۹}$  $\frac{۱}{۱}$ 

۱۵ تقسیم عددی بر  $\frac{۰}{۰}۳$  معادل است با ضرب آن عدد در:

 $\frac{۱۰۰}{۱۰۰}$  $\frac{۰/۰۳}{۰/۰۳}$  $\frac{۱۰}{۱۰}$  $\frac{۰/۳}{۰/۳}$ 

۱۶ باقی مانده تقسیم  $۳۷۰۰۰$  بر  $۷$  چند برابر باقی مانده تقسیم  $۳/۷$  بر  $۷$  است؟

 $\frac{۱۰۰۰۰}{۱۰۰۰۰}$  $\frac{۱۰۰}{۱۰۰}$  $\frac{۱۰}{۱۰}$  $\frac{۱}{۱}$ 

۱۷ حاصل  $(۱/۱۱۱ \div ۰/۰۰۹) \div (۰/۰۹ + ۰/۰۰۹ + ۰/۰۰۹ + ۰/۰۰۹)$  کدام است؟

 $\frac{۰/۰۹}{۰/۰۹}$  $\frac{۰/۰۹}{۰/۰۹}$  $\frac{۹/۰}{۹/۰}$  $\frac{۰/۹}{۰/۹}$ 

۱۸ عدد  $۱۶$  چند برابر نصف  $\frac{۰}{۰}۵$  است؟

 $\frac{۶۴}{۶۴}$  $\frac{۳۲}{۳۲}$  $\frac{۱۶}{۱۶}$  $\frac{۸}{۸}$ 

۱۹ حاصل کسر  $\frac{۶-۰/۲۵}{۳-۰/۱۲۵}$  کدام است؟

 $\frac{۰/۰۲}{۰/۰۲}$  $\frac{۲}{۲}$  $\frac{۰/۱}{۰/۱}$  $\frac{۱}{۱}$ 

۱. کدام است؟  $\frac{۳/۵}{۱/۴}$

۲. در عدد  $۱۸$  چند تا  $۰/۰۰۳$  وجود دارد؟

۳. چند تا  $۱/۲۵$  می‌شود  $\frac{۱}{۹/۷}$

۴. کدام یک از کسرهای زیر برابر  $۳/۸$  است؟

۵. حاصل عبارت  $(۳/۹-۲/۸)-۲/۷$  کدام است؟

۶. حاصل  $(۲/۲-۱/۷)+(۳/۷-۲/۲۵-۱/۷)$  کدام است؟

۷. طول قدم دانش آموزی  $۸/۸$  متر است. او در هر دقیقه  $۳۵$  قدم طی می‌کند. اگر فاصله بین خانه تا مدرسه را در  $۲۹$  دقیقه طی کند. فاصله بین خانه تا مدرسه چندمتر است؟

۸. در عدد  $۱۶$  چند تا  $۰/۰۸$  وجود دارد؟

۹. حاصل  $\frac{۱/۳۹۲}{۱۳۹/۲}$  کدام است؟

۲۰۰ در عدد ۳۵۷۱/۱۲۲ رقم ۵ را برداشته و به جای آن ۸ می‌گذاریم. چند واحد به عدد

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3478}{3478} / 8 \div 3478 = \frac{3}{3478} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} / 10 \div 3450 = \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۳۴۰ خارج قسمت تقسیم  $13/10/03$  برابر  $133671$  است. خارج قسمت تقسیم

قبلی از رویده می‌شود؟

۳۰۰۰۰

$1/10/03$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{3}{3} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$1/10/03$

$1/0/03$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

$$340 \cdot \text{ حاصل} = \frac{3450}{3450} - \frac{1}{10} \text{ کدام است؟}$$

۲۰۰ در کدام است؟

۲۰۰۰

$1/0/03$