

«به نام خداوند مهربان»

۱) یک باکتری هم ۲ متر و هشتاد و دو سانتیمتر دارد. تعداد لایتنک آن ۵۰۰۰۰۰

۲) باکتریها هم ۲ متر و هشتاد و دو سانتیمتر دارند. تعداد لایتنک آن ۵۰۰۰۰۰۰



$$۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ = ۲۰$$

۲ متر

۱۰ باکتری



$$۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ = ۲۰$$

۲ متر

۱۰ باکتری

۲



$$۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۲ = ۱۶$$

۱۶ متر

۸ باکتری

$$51 + \boxed{24} = 75$$

$$24 + \boxed{51} = 75$$

① درس:  $51 + \boxed{20} = 71 \times$

① درس:  $24 + \boxed{50} = 74 \times$

② درس:  $51 + \boxed{24} = 75 \checkmark$

② درس:  $24 + \boxed{51} = 75 \checkmark$

$$24 + \boxed{24} = 48$$

$$12 + \boxed{39} = 51$$

① درس:  $24 + \boxed{20} = 44 \times$

① درس:  $12 + \boxed{40} = 52$

② درس:  $24 + \boxed{24} = 48 \checkmark$

② درس:  $12 + \boxed{39} = 51$

$$24 + \boxed{17} = 41$$

① درس:  $24 + \boxed{20} = 44$

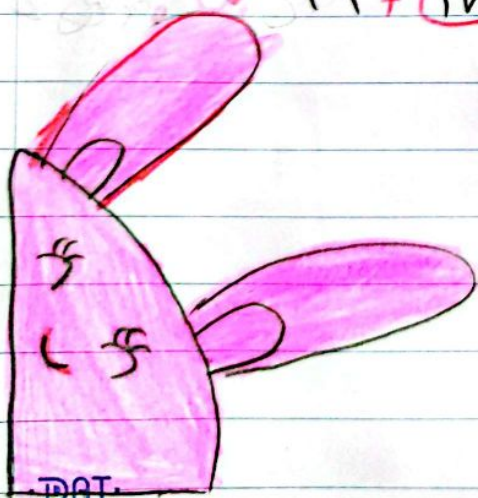
$$78 + \boxed{15} = 93$$

② درس:

$$24 + \boxed{17} = 41$$

① درس:  $78 + \boxed{20} = 98$

② درس:  $78 + \boxed{15} = 93$



$$72 + \boxed{19} = 91$$

$$\textcircled{1} \quad 72 + \boxed{19} = 91 \quad \text{دریں 1}$$

$$\textcircled{2} \quad 72 + \boxed{19} = 91 \quad \text{دریں 2}$$

$$20 + \boxed{17} = 37$$

$$\textcircled{1} \quad 20 + \boxed{17} = 37 \quad \text{دریں 1}$$

$$\textcircled{2} \quad 20 + \boxed{17} = 37 \quad \text{دریں 2}$$

$$95 - \boxed{59} = 36$$

$$\textcircled{1} \quad 95 - \boxed{59} = 36 \quad \text{دریں 1}$$

$$\textcircled{2} \quad 95 - \boxed{59} = 36 \quad \text{دریں 2}$$

$$47 - \boxed{18} = 29$$

$$\textcircled{1} \quad 47 - \boxed{18} = 29 \quad \text{دریں 1}$$

$$\textcircled{2} \quad 47 - \boxed{18} = 29 \quad \text{دریں 2}$$

$$23 - \boxed{7} = 16$$

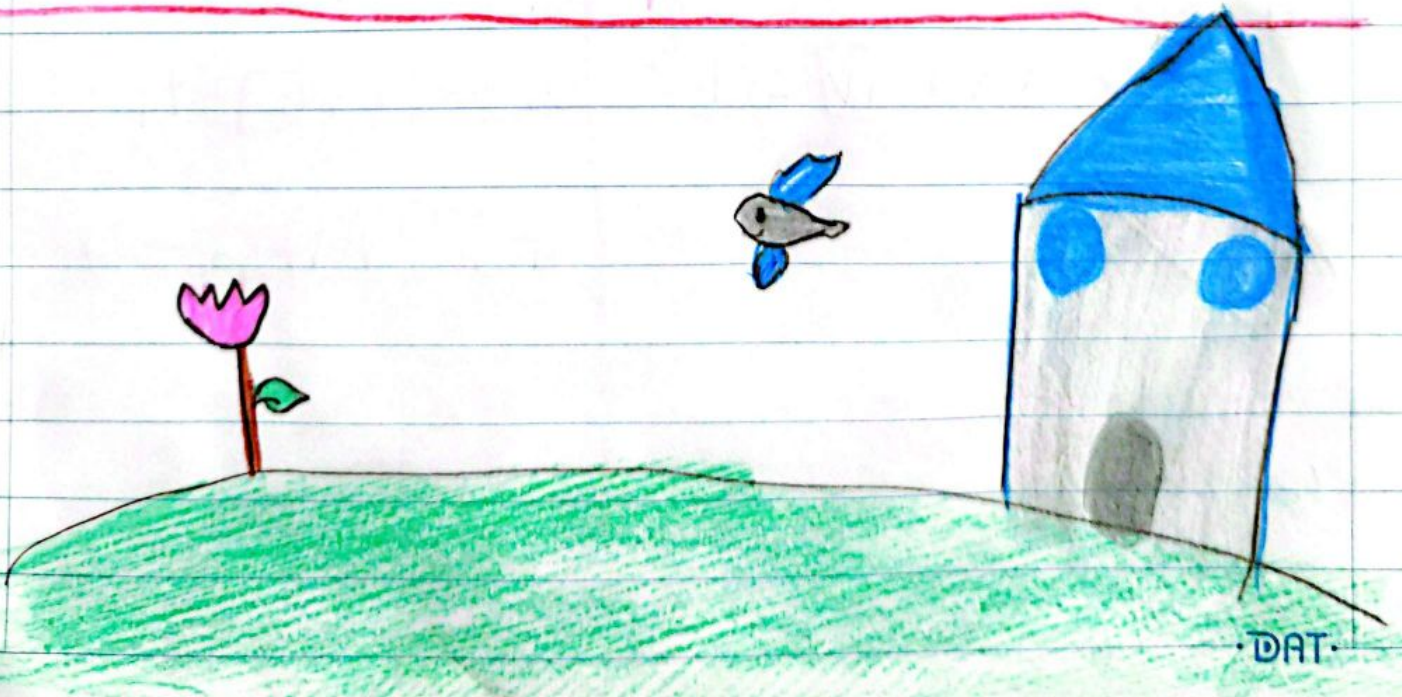
$$\textcircled{1} \quad 23 - \boxed{7} = 16 \quad \text{دریں 1}$$

$$\textcircled{2} \quad 23 - \boxed{7} = 16 \quad \text{دریں 2}$$

$$35 - \boxed{23} = 12$$

$$\textcircled{1} \quad 35 - \boxed{23} = 12 \quad \text{دریں 1}$$

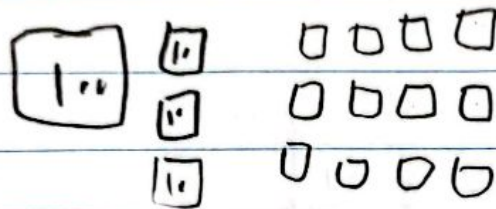
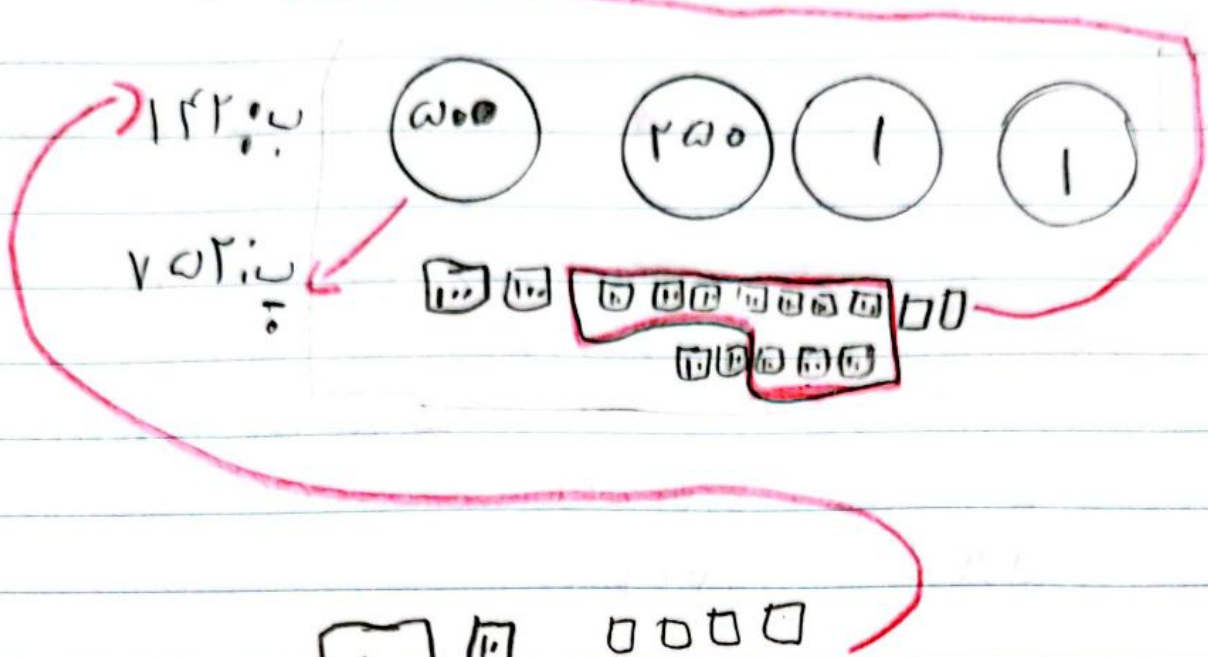
$$\textcircled{2} \quad 35 - \boxed{23} = 12 \quad \text{دریں 2}$$



DAT

① هر شکل بر عدد مربوطه وصل کنید

الف: ۳۲۲



۲) اگر ساعت ۱۰ باشد یک ربع بعد تقریباً بزرگدوبی چه عددی است؟

۱۰:۳۵

ب) اگر ساعت ۱۰ باشد ۲ دقیقه بعد ساعت چند است؟

↓  
۱۰:۳۰



• DAT •

۳) ۹۶ متری ۹ سانتی متری ۲ متری ۲ متری

۴) ۳ سانتی متری ۹۶ متری ۲ متری ۲ متری

۵) ۷۲ متری ۹۶ سانتی متری ۲ متری ۲ متری بیشتر است ✖ ضمیمه

۶) بر روش فرایندی حل کنید

$$\begin{array}{r} ۳۲۷ \\ + ۲۴۹ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۱۴۵ \\ - ۴۱۰ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۵۲۷ \\ + ۲۴۹ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۴۴۵ \\ - ۱۰ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۵۲۷ \\ + ۹ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۴۳۵ \\ - ۰ \\ \hline \end{array}$$

$$۵۷۶$$

$$۴۳۵$$