

今和
 ,

Prepared \& Checked By:
Dated:12-3-2019


「24 10 哌．
－



ح
（14）$-7 \times 2$－
（5）$=5 \times 1-41 \dot{\dot{\prime}}$ 自
－U U ＜
（5）$=5 \times 1$－


（6）$=6 \times 1$
س


（10）$=8+1+1$ 定





 0300.7312734

$$
0300-7370082
$$

$$
2019 \text { (A) }
$$


وت 2.10 ＝ －بنجابِ

$$
60=3
$$



$14=2 \times 7$
?وابالَمهو اول

筬 $-2$



 － 9 （vii）－特（ix）
 ..... $-3$

5 4號
6 －－－ 6

حـر ووم

10＝1＋1＋8－6
ב（الف）


 － 10＝1－9 9

يّ
（ب）
－Lix Lig

كا كال ，保

## PAPER CODE

NUMBER: 3321

2019 (A)
رون

## SSC PART-II (10th CLASS)

وت $20=$

$$
15=\text { ك }
$$


 ,
 ووالْثر 1-








## paper code <br> NUMBER: 3323

2019 (A)
 رول:

## SSC PART-II (10th CLASS)

وتت = 20 -

$$
15=
$$


 , هوالْ: 1-




 $\qquad$



-

$$
\begin{equation*}
\text { UL (D) } \quad \text { (D) } \quad \text { (B) } \tag{13}
\end{equation*}
$$

- 



## PER CODE

NUMBER： 3325

## 2019 （A）



رون：
SSC PART－II（10th CLASS）


## PARER CODE NUMBER: 3327

2019 (A)<br>SSC PART-II (10th CLASS)

(2)认家

$$
\text { وتت = } 20 \text { ثن }
$$

كنمْ =

## حـرمّرنى

 6مها


