

தரம் 3 கணிதம்

3.எண்களைக் கூட்டுதல்

செயலட்டை 3

பயிற்சி 1

• $11 + 27 = \dots\dots$ $21 + 32 = \dots\dots$ $37 + 62 = \dots\dots$

• $72 + 25 = \dots\dots$ $83 + 13 = \dots\dots$ $43 + 45 = \dots\dots$

பயிற்சி 2

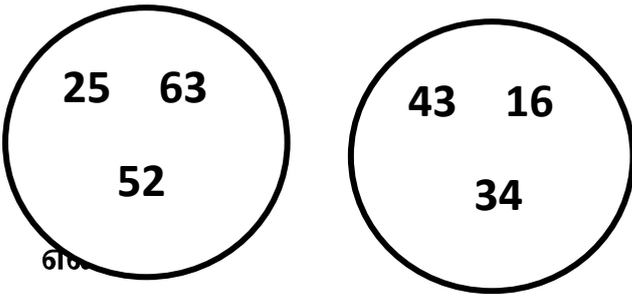
53	33	67	73
$+ 32$	$+ 34$	$+ 22$	$+ 15$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

பயிற்சி 3

➤ உரு A,B இல் இருந்து இலக்கங்களை எடுத்துக் கூட்டவும்.

A

B



1. கூட்டுத்தொகை 59ஐத் தரும் எண்கள் எவை?

.....

2. கூட்டுத்தொகை 68ஐத் தரும் எவை?

.....

3. கூட்டுத்தொகை 97ஐத் தரும் எண்கள் எவை?

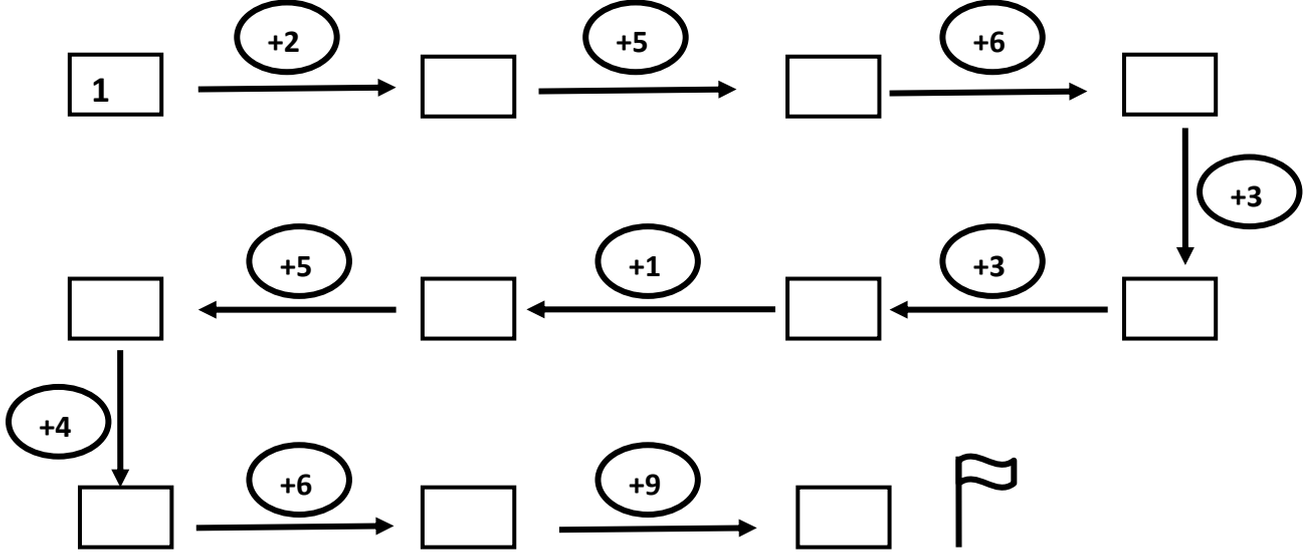
4. கூட்டுத்தொகை 95ஐத் தரும் எண்கள் எவை?

5. கூட்டுத்தொகை 86ஐத் தரும் எண்கள் எவை?

6. கூட்டுத்தொகை 79ஐத் தரும் எண்கள் எவை?

பயிற்சி 4

➤ வெற்றிடத் துக்குப் பொருத்தமான எண்களை எழுதுக.



பயிற்சி 5

* இலகுவான பிரச்சினைகளைத் தீர்ப்போம்.

1. ஒரு மாலாவிடம் 23 மாம்பழங்களும் கீதாவிடம் 35 மாம்பழங்களும் உள்ளன. இருவரிடமும் உள்ள மாம்பழங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?

மாலாவிடம் உள்ள மாம்பழங்கள்	=	23
கீதாவிடம் உள்ள மாம்பழங்கள்	=	35
இருவரிடமும் உள்ள மொத்த மாம்பழங்கள்	=	_____

2. பேணியொன்றில் 42 சிவப்பு நிற மாபிள்களும் 37பச்சை நிற மாபிள்களும் உள்ளன. பேணியில் மொத்தமாக உள்ள மாபிள்கள் எத்தனை?

சிவப்பு நிற மாபிள்கள்	=
பச்சை நிற மாபிள்கள்	=
மொத்த மாபிள்கள்	=	_____