

حساب ذهني يملي الأستاذ عدداً أصغر من 20 والتלמיד يجدون متممه إلى العشرة الموالية. مثلاً يقول الأستاذ «17»، والتلميذ يكتب على لوحته «3».

أَكْتَشِفُ

1- ارْبِطْ كُلَّ عَدَدٍ بِالخَانَةِ الْمُنَاسِبَةِ عَلَى شَرِيطِ الْأَعْدَادِ.

73	83	78	76	85	97	95	89	99
69			90		93			98
70	86						سَتَّةٌ وَتِسْعُونَ	
71			ثَلَاثَةٌ وَثَمَانُونَ					
75		81		إِثْنَانِ وَسَبْعُونَ			إِثْنَانِ وَتِسْعُونَ	
	77	79	80	تِسْعَةٌ وَسَبْعُونَ			ثَمَانُونَ	

2- أَكْتُبْ الْأَعْدَادَ مِنَ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ: 76 ، 93 ، 89 ، 73 ، 95 ، 73 ، 95 ، 89 ، 73 ، 95 .

..... ; ; ; ; ; ; ;

أَنْجُزُ

1- أَكْمِلْ .

2- أَكْتُبْ سَابِقَ الْعَدَدِ وَعَاقِبِهِ .

.....	87
.....	79
.....	70
.....	93
.....	82
.....	96

أَرْبَعَةٌ وَثَمَانُونَ
.....	75
ثَمَانُونَ
خَمْسَةٌ وَتِسْعُونَ

تَعَلَّمْ

عندما أُرْتِبُ الْأَعْدَادَ مِنَ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ، أُقَارِنُ فِيمَا بَيْنَهَا وَأَكْتُبُهَا كَمَا فِي الشَّرِيطِ مِنْ أَصْغَرِ عَدَدٍ إِلَى أَكْبَرِ عَدَدٍ ابْتِدَاءً مِنَ الْيَسَارِ إِلَى الْيَمِينِ.