

Bilnummerjakt

5

9

1

Hundratal

Tiotal

Ental

Gå ut och leta bilnummer med någon vuxen.

Skriv in dina bilnummer i rätt hundratalsspalt.

Leta tills alla rutor är fyllda.

Träna på att säga alla nummer högt, ex femhundra-nittio-ett.

Färglägg rutan med det lägsta bilnumret med röd penna och rutan med det högsta bilnumret med blå penna.

Rita en triangel efter alla bilnummer som har lika många ental som tiotal.

Rita en cirkel efter alla bilnummer som har lika många ental som hundratal.

Rita en kvadrat efter alla bilnummer som har lika många tiotal som hundratal.

Rita ett hjärta efter alla bilnummer som har lika många ental, tiotal och hundratal.

Stryk under alla udda bilnummer.

I en del rutor kommer det kanske att finnas flera olika figurer!

100	200	300	400	500
600	700	800	900	

Extraknäckare

1. Vilket tal får du om du adderar det högsta och det lägsta bilnumret?

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Svar: Jag får talet $\underline{\hspace{2cm}}$

2. Vilket tal får du om du adderar alla bilnummer som har två hundratal?

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Svar: Jag får talet $\underline{\hspace{2cm}}$

3. Vilket tal får du om du adderar det lägsta och högsta bilnumret som har fyra hundratal?

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Svar: Jag får talet $\underline{\hspace{2cm}}$

3. Hur stor är skillnaden mellan de två lägsta bilnumren?

$$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Svar: Skillnaden är $\underline{\hspace{2cm}}$

5. Hur stor skillnad är det mellan det högsta och det lägsta bilnumret?

$$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Svar: Skillnaden är $\underline{\hspace{2cm}}$