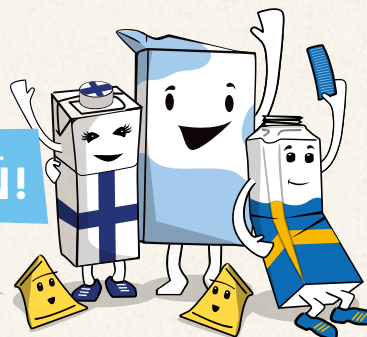


# KARTONGMATCHEN

KLARA.. FÄRDIGA..  
ÅTERVINN!



GÖR SÅ HÄR:

Fyll varje dag i antal: förbrukade/återvunna/icke återvunna dryckeskartonger.

Elevers namn:

Elevers klass:

**A** | TOTALT ANTAL FÖRBRUKADE DRYCKESKARTONGER

**B** | TOTALT ANTAL ÅTERVUNNA DRYCKESKARTONGER

**C** | TOTALT ANTAL ICKE ÅTERVUNNA DRYCKESKARTONGER

PROCENTUELLT ÅTERVUNNA DRYCKESKARTONGER

(Totalt antal återvunna dryckeskartonger / antal förbrukade dryckeskartonger  $\frac{B}{A}$ ).

## Vad är en dryckeskartong?

Jo, kartongförpackningar för mjölk, juice, fil, krossade tomater, bönor, kattmat med mera.



VECKA:

ANTAL FÖRBRUKADE DRYCKESKARTONGER    ANTAL ÅTERVUNNA DRYCKESKARTONGER    ANTAL ICKE ÅTERVUNNA DRYCKESKARTONGER

MÅNDAG

TISDAG

ONSDAG

TORSDAG

FREDAG

LÖRDAG

SÖNDAG

VECKA:

MÅNDAG

TISDAG

ONSDAG

TORSDAG

FREDAG

LÖRDAG

SÖNDAG

SUMMA:



<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

**A**                      **B**                      **C**

Inlämnas den:

