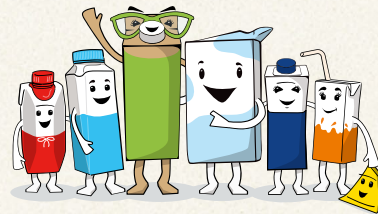


KARTONKIKILPAILU

Ö 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

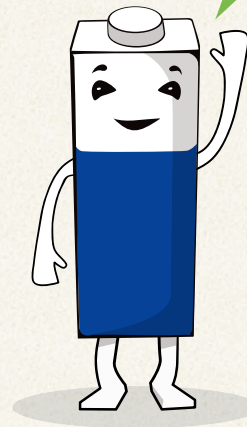
C | TOTALT ANTAL ICKE ÅTERVUNNA DRYCKESKARTONGER

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.



Tetra Pak[®]
SUOJAA KAIKKEA HYVÄÄ

ANTAL FÖRBRUKADE DRYCKESKARTONGER

ANTAL ÅTERVUNNA DRYCKESKARTONGER

ANTAL ICKE ÅTERVUNNA DRYCKESKARTONGER

VECKA:

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

Vårdnadshavarens underskrift

.....

Inlämnat den: