

UNO  **..CENTOMILA**

Cosa succederebbe se, come da molti ritenuto **necessario**, ogni cagna o gatta avesse **almeno una volta nella vita** una cucciolata?

Qui serve la matematica.

Ogni animale “produrrebbe” una **media di circa sei cuccioli**, considerando che a volte sono solo due o tre, ma molto spesso, soprattutto nei cani grossi, le cucciolate sono anche di dieci individui.

Se la metà sono femmine (**tre**) anche queste, nel giro di un paio di anni, avranno messo al mondo altri **diciotto** cuccioli.

Dopo altri due anni anche le **nove giovani cagne/gatte** avranno sfornato **54 nuovi animalotti**.

Passano altri due anni e i proprietari ritengono che sia ormai ora anche che le **27 cagne/gatte** della terza generazione abbiano i loro bei cucciolini abbaianti/miagolanti: ecco che **162** palette di pelo vedono la luce.

Ancora altri due anni: **81** cagne/gatte hanno prodotto **486 cani/gatti che cercano un nuovo proprietario**.

Sono passati a questo punto solo **dieci anni** dal primo della serie dei parti.

In questo calcolo nessuna delle **mamme pelose** ha prodotto più di una cucciolata, ma nonostante ciò la cifra totale degli animali si è quasi **cinquecentuplicata**. Siete sicuri che sia così facile trovare tutte queste persone desiderose di adottare questi animali?

Se esistessero così tante persone che vogliono adottare un animale come mai nei rifugi che raccolgono randagi ogni anno il numero dei cani e gatti ricoverati continua a crescere e non cala mai?

In Italia si calcolano **150.000 nuovi cani abbandonati ogni anno**.

Nessuno sa quanti sono i gatti, ma probabilmente almeno tre volte **(450.000)** rispetto al numero dei cani.

Tenete presente che non è affatto vero che un parto prevenga tumori mammari o problemi all'utero (come si sosteneva alcuni anni fa):

l'unico metodo veramente sicuro di prevenzione delle neoplasie mammarie è la sterilizzazione precoce dell'animale.

**SIETE ANCORA DEL PARERE CHE OGNI CAGNA O GATTA
DEBBA FARE I CUCCIOLI ALMENO UNA VOLTA NELLA
VITA?**

Parla con il tuo Medico Veterinario di fiducia.