

# TRUE PRIMITIVE

(BARBARIAN!)

Niveau  
de Barbare

## BARBARE

Niveau  
de Barbare

1 ☐ { Favoured Terrains  
RAGE!

2 ☐ Esquive instinctive

3 ☐ Trophy Fetish

5 ☐ Esquive instinctive supérieure

7 ☐ Réduction de dégâts 1/-

8 ☐ Trophy Fetish × 2

10 ☐ Réduction de dégâts 2/-

11 ☐ RAGE ! de grand Berserker

13 ☐ { Trophy Fetish × 3  
Réduction de dégâts 3/-

14 ☐ Volonté Indomptable

16 ☐ Réduction de dégâts 4/-

17 ☐ Sans Fatigue RAGE!

18 ☐ Trophy Fetish × 4

19 ☐ Réduction de dégâts 5/-

20 ☐ RAGE ! de Maître Berserker

## ENVIRONNEMENTS DE PRÉDILECTION

☐ FAVOURED TERRAIN

Favoured Terrain Bonus

2 4 6 8  
☐ ☐ ☐ ☐  
☐ ☐ ☐ ☐  
☐ ☐ ☐ ☐  
☐ ☐ ☐ ☐  
☐ ☐ ☐ ☐

## TROPHY FETISH

WEAPONS / HIDE ARMOUR

Morale Bonus

+1 2 3 4  
☐ ☐ ☐ ☐  
☐ ☐ ☐ ☐  
☐ ☐ ☐ ☐  
☐ ☐ ☐ ☐  
☐ ☐ ☐ ☐

Fetishes can be attached to a traditional true primitive weapon:  
Battleaxe, Blowgun, Club, Greatclub, Handaxe, Longspear,  
Shortspear, Sling, Spear; or to a suit of Hide Armour.

Weapons gain a morale bonus to damage.

Armour gains a bonus to saving throws.

## RAGE!

RAGE ! DUREE  
PAR JOUR

Niveau  
de Barbare

Divers

RAGE !  
AUJOURD'HUI

$$\text{trs} = 2 + \text{CON} + \left( \frac{\text{Niveau de Barbare}}{2} \times 2 \right) + \text{Divers}$$

$$\text{trs} = \text{RAGE ! AUJOURD'HUI}$$

FORCE  
SCORE  
BONUS

SCORE de  
CONSTITUTIONS  
BONUS

VOLONTE  
SAUVEGARDE  
BONUS

CLASSE  
D'ARMURE  
PENALITE

RAGE! 4 4 2 -2

SUPERIEURE RAGE! 6 6 3 -2

MAITRE RAGE! 8 8 4 -2

Modificateur de Caractérisitque =  
(Score Total de la Caractéristique - 10) ÷ 2

FOR

CON

CA

FATIGUE  
DUREE

RAGE !  
DUREE

Score de Force  
Pénalité: -2

Score de dextérité  
Pénalité: -2

$$\text{trs} = \text{RAGE ! DUREE} \times 2$$

F-1R

D-1X

Ne peut pas entrer en rage, courir ou char  
lorsqu'il est fatigué

## POUVOIRS DERAGE !

POUVOIRS DERAGE Niveau  
CONNUS de Barbare

Divers

$$\text{POUVOIRS DERAGE} = \left( \frac{\text{Niveau de Barbare}}{2} \div 2 \right) + \text{Divers}$$

(arrondi à l'inférieur)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14