

Hall  $1,61 \times 2,28 = \underline{3,67 m^2}$

Entrée  $2,26 \times 2,15 = \underline{4,85 m^2}$

Couloir  $1,380 \times 1,39 = \underline{19,18 m^2}$

Buanderie  $3,64 \times 2,04 = \underline{7,42 m^2}$

Salon / salle à manger =  $9,44 \times 4,53 = \underline{42,76 m^2}$   
(cheminée)

chambre ①  $3,89 \times 3,75 = \underline{14,58 m^2}$

chambre ②  $4,02 \times 4,61 = \underline{18,53 m^2}$   
(cheminée)

chambre ③  $3,89 \times 3,92 = \underline{15,26 m^2}$

+ ↳ salle d'eau  $1,43 \times 3,27 = \underline{4,59 m^2}$

Salle de bains  $3,89 \times 3,45 = \underline{13,42 m^2}$

WC  $1,43 \times 1,15 = \underline{1,64 m^2}$

Cuisine séparée  $6,11 \times 4,12 = \underline{26,17 m^2}$

Debarraas  $0,75 \times 1,96 = \underline{1,47 m^2}$

• Comble  $8,60 \times 9,74 = \underline{83,76 m^2}$  → 173,53 m<sup>2</sup>

• Palier comble  
(accès en haut)  $6,05 \times 2,48 = \underline{14,52 m^2}$

• Comble en haut  
- ch ①  $3,57 \times 3,38 = \underline{12,06 m^2}$

- ch ②  $3,45 \times 2,78 = \underline{9,59 m^2}$

- ch ③  $3,60 \times 4,06 = \underline{14,54 m^2}$

• Comble  $5,53 \times 3,29 = \underline{18,19 m^2}$

$12,45 \times 11,80 = \underline{22,41 m^2}$

$6,28 \times 3,59 = \underline{22,54 m^2}$

→ 197,61 m<sup>2</sup>

• Garage.  $9,62 \times 9,53 = \underline{89,77 m^2}$   
 $6,59 \times 5,74 = \underline{37,82 m^2}$  } 127,59 m<sup>2</sup> /

• Cave  $3,65 \times 6,92 = \underline{26,10 m^2}$   
 $\sqrt{25,20 m} \quad 26,10 \times 2,67 = \underline{76,52}$  }  $4,58 \times 7,10 = \underline{34,35}$